**CATÁLOGO ELECTRÓNICO:** INSUMOS DE LIMPIEZA

**CÓDIGO:** SERCOP-SELPROV-004-2024

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

1.- PRODUCTO: ATOMIZADOR CON PISTOLA 500 CC

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Atomizador |
| **Producto** | Atomizador con pistola 500 cc |
| **CPC** | 3694000116 |
| **VAE** | 39% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Esparcimiento de líquidos a través de su válvula. |  |
| Presentación | Unidad |  |
| Material | Polietileno de alta densidad con pistola |  |
| Capacidad | 500 cc |  |
| Color | Varios |  |
| Peso del producto | Desde 62 g |  |

2.- PRODUCTO: ATOMIZADOR CON PISTOLA 1000 CC

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Atomizador |
| **Producto** | Atomizador con pistola 1000 cc |
| **CPC** | 3694000126 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Esparcimiento de líquidos a través de su válvula |  |
| Presentación | Unidad |  |
| Material | Polietileno de alta densidad con pistola |  |
| Capacidad | 1000 cc |  |
| Color | Varios |  |
| Peso del producto | Desde 75 g |  |

3.- PRODUCTO: CEPILLO DE MANO CON AGARRADERA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Cepillos |
| **Producto** | Cepillo de mano con agarradera |
| **CPC** | 3899300110 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para el lavado de ropa, pisos, azulejos y paredes |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material de las cerdas | Fibras de poliéster polibutileno tereftalato [PBT], PET o Polipropileno |  |
| Tipo de cerda | Rizada o recta |  |
| Longitud de las cerdas | 2,5 ± 0,5 cm |  |
| Consistencia | Dura |  |
| Material del cepillo y agarradera | Polipropileno o polietileno de alta densidad |  |
| Características | Ergonómico |  |
| Largo | Desde 13 cm |  |
| Ancho | Desde 4 cm |  |
| Color | Varios |  |

4.- PRODUCTO: CEPILLO DE MANO SIN AGARRADERA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Cepillos |
| **Producto** | Cepillo de mano sin agarradera |
| **CPC** | 389930015 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para el lavado de ropa, pisos, azulejos y paredes |  |
| Presentación comercial | Unidad |  |
| Material Cerdas | Fibras de poliéster polibutileno tereftalato [PBT], PET oPolipropileno |  |
| Tipo de Cerda | Rizada o recta |  |
| Consistencia | Dura |  |
| Calibre de las cerdas | 0,40 mm |  |
| Material cepillo | Polipropileno o polietileno de alta densidad |  |
| Características | Ergonómico |  |
| Largo | 13 - 15 cm |  |
| Ancho | 4 - 5 cm |  |
| Longitud de las cerdas | 2,5 ± 0,5 cm |  |
| Color | Varios |  |

5.- PRODUCTO: CEPILLO PARA SANITARIO CON BASE PLÁSTICA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Cepillos |
| **Producto** | Cepillo para sanitario con base plástica |
| **CPC** | 3899309113 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la limpieza y desinfección de sanitarios |  |
| Presentación comercial | Unidad |  |
| Material Cerdas | Fibras de polipropileno y polipropileno rizado |  |
| Tipo de Cerda | Rizada o recta |  |
| Consistencia | Dura |  |
| Material de la base y el mango | Polietileno de alta densidad o polipropileno |  |
| Alto total del cepillo | 35 - 45 cm |  |
| Ancho total del cepillo | 7 - 9 cm |  |
| Medidas de la Base | Ancho de 10 a 13 cmAlto de 10 a 15 cm |  |
| Color | Varios |  |

6.- PRODUCTO: CEPILLO PARA SANITARIO SIN BASE PLÁSTICA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Cepillos |
| **Producto** | Cepillo para sanitario sin base plástica |
| **CPC** | 3899309111 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la limpieza baños y sanitarios |  |
| Presentación comercial | Unidad |  |
| Material Cerdas | Fibras de polipropileno y polipropileno rizado |  |
| Calibre de las cerdas | 0,40 mm |  |
| Tipo de Cerda | Rizada o recta |  |
| Consistencia | Dura |  |
| Material Mango | Polietileno de alta densidad o polipropileno |  |
| Alto total del cepillo | 35 - 45 cm |  |
| Ancho total del cepillo | 7 - 9 cm |  |
| Color | Varios |  |

7.- PRODUCTO: DISPENSADOR PARA JABÓN LÍQUIDO CAPACIDAD DESDE 500 HASTA 1000 ML, SIN BOTELLA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador para jabón líquido capacidad desde 500hasta 1000 ml, sin botella |
| **CPC** | 3694000127 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar jabón liquido |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Color | Varios |  |
| Dosificación por pulsación | Aproximadamente 1 ml |  |
| Alto | 21 – 23 cm |  |
| Ancho | 11 – 13 cm |  |
| Profundidad | 8 - 11 cm |  |
| Capacidad repuesto | 500, 800, 1000 ml |  |

8.- PRODUCTO: DISPENSADOR PARA JABÓN LÍQUIDO CAPACIDAD DESDE 500 HASTA 1000 ML, CON BOTELLA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador para jabón líquido capacidad desde 500hasta 1000 ml, con botella |
| **CPC** | 3694000128 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar gel alcohol o jabón liquido |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Plástico de alto impacto [ABS] |  |
| Color | Blanco |  |
| Dosificación por pulsación | Aproximadamente 1 ml |  |
| Alto | 21 – 23 cm |  |
| Ancho | 11 – 13 cm |  |
| Profundidad | 8 - 11 cm |  |

9.- PRODUCTO: DISPENSADOR PARA GEL ALCOHOL CAPACIDAD DESDE 500 HASTA 1000 ML, SIN BOTELLA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador para gel alcohol capacidad desde 500 hasta1000 ml, sin botella |
| **CPC** | 3694000129 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar gel alcohol |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Color | Varios |  |
| Dosificación por pulsación | Aproximadamente 1 ml |  |
| Alto | 21 – 23 cm |  |
| Ancho | 11 – 13 cm |  |
| Profundidad | 8 - 11 cm |  |
| Capacidad repuesto | 500, 800, 1000 ml |  |

10.- PRODUCTO: DISPENSADOR PARA GEL ALCOHOL CAPACIDAD DESDE 500 HASTA 1000 ML CON BOTELLA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador para gel alcohol capacidad desde 500 hasta1000 ml con botella |
| **CPC** | 3694000130 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar gel alcohol o jabón liquido |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Plástico de alto impacto [ABS] |  |
| Color | Blanco |  |
| Dosificación por pulsación | Aproximadamente 1 ml |  |
| Alto | 21 – 23 cm |  |
| Ancho | 11 – 13 cm |  |
| Profundidad | 8 - 11 cm |  |

11.- PRODUCTO: DISPENSADOR DE PAPEL HIGIÉNICO PARA ROLLOS JUMBO

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador de papel higiénico para rollos jumbo |
| **CPC** | 3694000121 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar papel higiénico en rollo |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Color | Varios |  |
| Alto | 24 - 32 cm |  |
| Ancho | Mínimo 26 cm |  |
| Profundidad | 11 - 15 cm |  |
| Material Tapa | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Material Visor | Polietileno cristal |  |
| Material Base | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Material Cuchilla | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Material Freno | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Adicionales | Incluye tornillos para empotrado de pared con llave o tornillo de seguridad |  |

12.- PRODUCTO: DISPENSADOR DE PAPEL HIGIÉNICO PRECORTADO FLUJO CENTRAL

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador de papel higiénico precortado flujo central |
| **CPC** | 3694000131 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar papel higiénico |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Color | Varios |  |
| Alto | Desde 25 - 28 cm |  |
| Ancho | Desde 25 cm |  |
| Profundidad | Desde 12 cm |  |
| Material Tapa | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Material Base | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Adicionales | Incluye tornillos para empotrado de pared y llave de seguridad |  |

13.- PRODUCTO: DISPENSADOR DE TOALLAS DE MANO EN Z O V

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador de toallas de mano en Z o V |
| **CPC** | 3694000122 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar toalla de manos en Z o V |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Color | Varios |  |
| Alto | 27- 33,5 cm |  |
| Ancho | 25 - 28 cm |  |
| Profundidad | 11 - 14 cm |  |
| Material Tapa | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Material Base | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Adicionales | Incluye tornillos para empotrado de pared con llave de seguridad |  |

14.- PRODUCTO: DISPENSADOR DE TOALLAS DE MANOS CENTERPULL

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador de toallas de manos centerpull |
| **CPC** | 3694000124 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar toalla de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Color | Varios |  |
| Alto | 25 - 30 cm |  |
| Ancho | Desde 21 cm |  |
| Profundidad | Desde 21 cm |  |
| Material Tapa | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Material Base | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Adicionales | Incluye tornillos para empotrado de pared con llave de seguridad |  |

15.- **PRODUCTO:** DISPENSADOR DE TOALLA EN ROLLO AUTOCORTE

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador de toalla en rollo autocorte |
| **CPC** | 3694000132 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar toalla de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Color | Varios |  |
| Alto | Desde 36 cm |  |
| Ancho | Desde 26 cm |  |
| Profundidad | Desde 21 cm |  |
| Material Tapa | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Material Base | Plástico de alto impacto ABS |  |
| Adicionales | Incluye tornillos para empotrado de pared con llave de seguridad |  |

16.- PRODUCTO: DISPENSADOR DE LIMPIÓN INDUSTRIAL

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador de limpión industrial |
| **CPC** | 3694000133 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para limpión industrial |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Color | Varios |  |
| Alto | Desde 28 cm |  |
| Profundidad | Desde 21 cm |  |
| Ancho | Desde 28 cm |  |
| Capacidad tubo interno | Papel toalla de hasta 26 cm de ancho |  |
| Material | Anticorrosivo, metálico |  |
| Adicionales | Incluye tornillos y tacos para instalar en pared, con protector de filos. |  |

17.- **PRODUCTO:** DISPENSADOR PARA JABÓN EN ESPUMA CAPACIDAD DESDE 500 HASTA 1000 ML SIN BOTELLA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Dispensadores |
| **Producto** | Dispensador para jabón en espuma capacidad desde 500 hasta 1000 ml sin botella |
| **CPC** | 3694000134 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para dispensar jabón en espuma |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Plástico de alto impacto [ABS] |  |
| Color | Blanco |  |
| Dosificación por pulsación | Aproximadamente 0,4 ml |  |
| Alto | 21 – 23 cm |  |
| Ancho | 11 – 13 cm |  |
| Profundidad | 8 - 11 cm |  |

18.- PRODUCTO: ESCOBA DE MADERA FIBRA DE COCO DE 30 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Escobas |
| **Producto** | Escoba de madera fibra de coco de 30 cm |
| **CPC** | 3899300114 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Limpieza de exteriores cemento, veredas, patios, alfombras |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Base | Madera |  |
| Material Fibra | Fibra de coco |  |
| Mango | Madera |  |
| Longitud de las Cerdas | Desde 11cm |  |
| Longitud de la escoba | 30 cm |  |
| Rigidez | Rígida |  |
| Diámetro del mango | Desde 23 mm |  |
| Longitud mango | Desde 1,15 m |  |

19.- **PRODUCTO:** ESCOBA DE MADERA FIBRA DE COCO DE 40 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Escobas |
| **Producto** | Escoba de madera fibra de coco de 40 cm |
| **CPC** | 3899300115 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Limpieza de exteriores cemento, veredas, patios, alfombras |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Base | Madera |  |
| Material Fibra | Fibra de coco |  |
| Mango | Madera |  |
| Longitud de las Cerdas | Desde 11 cm |  |
| Longitud de la escoba | 40 cm |  |
| Rigidez | Rígida |  |
| Diámetro del mango | Desde 23 mm |  |
| Longitud mango | Desde 1,15 m |  |

20.- PRODUCTO: ESCOBA DE MADERA FIBRA DE COCO DE 60 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Escobas |
| **Producto** | Escoba de madera fibra de coco de 60 cm |
| **CPC** | 3899300155 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Limpieza de exteriores cemento, veredas, patios, alfombras |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Base | Madera |  |
| Material Fibra | Fibra de coco |  |
| Mango | Madera |  |
| Longitud de las Cerdas | Desde 11 cm |  |
| Longitud de la escoba | 60 cm |  |
| Rigidez | Rígida |  |
| Diámetro del mango | Desde 23 mm |  |
| Longitud mango | Desde 1,15 m |  |

21.- **PRODUCTO:** ESCOBA DE PLÁSTICO DE CERDAS SUAVES CON MANGO DE MADERA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Escobas |
| **Producto** | Escoba de plástico de cerdas suaves con mango demadera |
| **CPC** | 3899300156 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Limpieza en pisos propensos a rayones. |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Base | Plástico |  |
| Material Fibra | Cerdas plásticas |  |
| Mango | Mango de madera con tornillo, que permiten el intercambio de cabezas |  |
| Longitud de las Cerdas | Desde 8 cm |  |
| Longitud de la escoba | Desde 24 cm |  |
| Rigidez | Suave |  |
| Diámetro del mango | Desde 23 mm |  |
| Longitud mango | Desde 1,15 m (sin incluir rosca) |  |
| Colores | Varios |  |

22.- PRODUCTO: ESCOBA DE PLÁSTICO DE CERDAS RÍGIDAS MANGO DE MADERA DE 24 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Escobas |
| **Producto** | Escoba de plástico de cerdas rígidas mango demadera de 24 cm |
| **CPC** | 389930016 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Limpieza de exteriores cemento, veredas, patios,alfombras |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Base | Plástico |  |
| Material Fibra | Cerdas plásticas |  |
| Mango | Mango de madera con tornillo, que permiten el intercambio de cabezas. |  |
| Longitud de las Cerdas | Desde 8 cm |  |
| Longitud de la escoba | Desde 24 cm |  |
| Rigidez | Rígidas |  |
| Diámetro del mango | Desde 23 mm |  |
| Longitud mango | Desde 1,15 m (sin incluir rosca) |  |
| Colores | Varios |  |

23.- PRODUCTO: ESPONJA MIXTA CON FIBRA Y CON CANAL SALVA UÑAS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Esponjas |
| **Producto** | Esponja mixta con fibra y con canal salva uñas |
| **CPC** | 363900012 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Lavado de vajilla |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Descripción | Esponja suave y flexible |  |
| Colores | Esponja amarilla con fibra verde |  |
| Composición | Espuma de poliuretano, fibra acrílica teñida, resina y abrasivo |  |
| Alto | Desde 9 cm |  |
| Ancho | Desde 6,5 cm |  |
| Profundidad | Desde 4 cm |  |

24.- PRODUCTO: ESTROPAJO DE BRONCE

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Estropajo |
| **Producto** | Estropajo de bronce |
| **CPC** | 3899309112 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Lavado de vajilla, no se oxida ni deja restos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Colores | Bronce |  |
| Composición | Alambre laminado de bronce inoxidable |  |
| Peso del producto | Mínimo 14 g |  |

25.- PRODUCTO: FRANELA CORTADA 1 M

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Franela |
| **Producto** | Franela cortada 1 m |
| **CPC** | 266101215 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Limpieza de superficies |  |
| Presentación comercial | Unidad |  |
| Material | Algodón mayor o igual 65% , microfibra mínimo 80% |  |
| Peso del producto | Desde 76 g |  |
| Color | Rojo |  |
| Medidas ancho | 60 a 70 cm |  |
| Medidas largo | 1 metro |  |

26.- PRODUCTO: GUANTES DE CAUCHO NO 7 – BICOLOR

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Guantes |
| **Producto** | Guantes de caucho No 7 – bicolor |
| **CPC** | 279920113 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la protección de manos |  |
| Presentación Comercial | Par [guante izquierdo y derecho] |  |
| Características | Guante satinado, con orillo de refuerzo en la manga para evitar desgarre, diseño anatómico y forma curva en dedos para ajuste. |  |
| Talla | 7 |  |
| Color | Bicolor |  |
| Material | Látex 100% natural de bajo amonio |  |
| Calibre del caucho | 25 mm |  |
| Longitud | 30 ± 0,5 cm |  |
| Peso | 40 ± 0,5 g |  |
| Resistencia a la Tensión | Mínimo 100,0 daN/cm2 |  |
| Resistencia al Desgarre | Mínimo 30,0 daN/cm2 |  |
| Empaque | El producto debe ser empacado de tal forma que no altere el material del cual está elaborado y conservarlo durante el transporte y almacenamiento. |  |

27.- **PRODUCTO:** GUANTES DE CAUCHO NO 7 1/2 – BICOLOR

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Guantes |
| **Producto** | Guantes de caucho No 7 1/2 – bicolor |
| **CPC** | 279920114 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la protección de manos |  |
| Presentación Comercial | Par [guante izquierdo y derecho] |  |
| Características | Guante satinado, con orillo de refuerzo en la manga para evitar desgarre, diseño anatómico y forma curva en dedos para ajuste. |  |
| Talla | 7 1/2 |  |
| Color | Bicolor |  |
| Material | látex 100% natural de bajo amonio |  |
| Calibre del caucho | 25 mm |  |
| Longitud | 30 ± 0,5 cm |  |
| Peso | 40 ± 0,5 g |  |
| Resistencia a la Tensión | Mínimo 100,0 daN/cm2 |  |
| Resistencia al Desgarre | Mínimo 30,0 daN/cm2 |  |
| Empaque | El producto debe ser empacado de tal forma que no altere el material del cual está elaborado y conservarlo durante el transporte y almacenamiento. |  |

28.- PRODUCTO: GUANTES DE CAUCHO N° 8- BICOLOR

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Guantes |
| **Producto** | Guantes de caucho N° 8- bicolor |
| **CPC** | 279920115 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la protección de manos |  |
| Presentación Comercial | Par [guante izquierdo y derecho] |  |
| Características | Guante satinado, con orillo de refuerzo en la manga para evitar desgarre, diseño anatómico y forma curva en dedos para ajuste. |  |
| Talla | 8 |  |
| Color | Bicolor |  |
| Material | látex 100% natural de bajo amonio |  |
| Calibre del caucho | 25 mm |  |
| Longitud | 30 ± 0,5 cm |  |
| Peso | 40 ± 0,5 g |  |
| Resistencia a la Tensión | Mínimo 100,0 daN/cm2 |  |
| Resistencia al Desgarre | Mínimo 30,0 daN/cm2 |  |
| Empaque | El producto debe ser empacado de tal forma que no altere el material del cual está elaborado y conservarlo durante el transporte y almacenamiento. |  |

29.- PRODUCTO: GUANTES DE CAUCHO NO 8 1/2 – BICOLOR

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Guantes |
| **Producto** | Guantes de caucho No 8 1/2 – bicolor |
| **CPC** | 279920116 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la protección de manos |  |
| Presentación Comercial | Par [guante izquierdo y derecho] |  |
| Características | Guante satinado, con orillo de refuerzo en la manga para evitar desgarre, diseño anatómico y forma curva en dedos para ajuste. |  |
| Talla | 8 1/2 |  |
| Color | Bicolor |  |
| Material | látex 100% natural de bajo amonio |  |
| Calibre del caucho | 25 mm |  |
| Longitud | 30 ± 0,5 cm |  |
| Peso | 40 ± 0,5 g |  |
| Resistencia a la Tensión | Mínimo 100,0 daN/cm2 |  |
| Resistencia al Desgarre | Mínimo 30,0 daN/cm2 |  |
| Empaque | El producto debe ser empacado de tal forma que no altere el material del cual está elaborado y conservarlo durante el transporte y almacenamiento. |  |

30.- **PRODUCTO:** GUANTES DE CAUCHO NO 9 – BICOLOR

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Guantes |
| **Producto** | Guantes de caucho No 9 – bicolor |
| **CPC** | 279920117 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la protección de manos |  |
| Presentación Comercial | Par [guante izquierdo y derecho] |  |
| Características | Guante satinado, con orillo de refuerzo en la manga para evitar desgarre, diseño anatómico y forma curva en dedos para ajuste. |  |
| Talla | 9 |  |
| Color | Bicolor |  |
| Material | látex 100% natural de bajo amonio |  |
| Calibre del caucho | 25 mm |  |
| Longitud | 30 ± 0,5 cm |  |
| Peso | 40 ± 0,5 g |  |
| Resistencia a la Tensión | Mínimo 100,0 daN/cm2 |  |
| Resistencia al Desgarre | Mínimo 30,0 daN/cm2 |  |
| Empaque | El producto debe ser empacado de tal forma que no altere el material del cual está elaborado y conservarlo durante el transporte y almacenamiento. |  |

31.- PRODUCTO: GUANTES DE CAUCHO NO 9 1/2 – BICOLOR

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Guantes |
| **Producto** | Guantes de caucho No 9 1/2 – bicolor |
| **CPC** | 279920118 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para la protección de manos |  |
| Presentación Comercial | Par [guante izquierdo y derecho] |  |
| Características | Guante satinado, con orillo de refuerzo en la manga para evitar desgarre, diseño anatómico y forma curva en dedos para ajuste. |  |
| Talla | 9 ½ |  |
| Color | Bicolor |  |
| Material | Látex 100% natural de bajo amonio |  |
| Calibre del caucho | 25 mm |  |
| Longitud | 30 ± 0,5 cm |  |
| Peso | 40 ± 0,5 g |  |
| Resistencia a la Tensión | Mínimo 100,0 daN/cm2 |  |
| Resistencia al Desgarre | Mínimo 30,0 daN/cm2 |  |
| Empaque | El producto debe ser empacado de tal forma que no altere el material del cual está elaborado y conservarlo durante el transporte y almacenamiento. |  |

32.- PRODUCTO: PAÑO DE MICROFIBRA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Paños de limpieza |
| **Producto** | Paño de microfibra |
| **CPC** | 2661012110 |
| **VAE** | 40,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Limpieza general |  |
| Características | No bota pelusa, no se encoge, no se deforma, no pierde propiedades, resistencia química a acetona, etanol,blanqueador, resistente al lavado |  |
| Presentación Comercial | Paquete por tres [3] unidades |  |
| Composición | 80% poliéster y 20% poliamida |  |
| Absorción de agua | 100% absorbente |  |
| Ancho | Desde 35 - 40 cm |  |
| Largo | Desde 35 - 40 cm |  |

33.- PRODUCTO: PAPEL HIGIÉNICO ESTÁNDAR DOBLE HOJA BLANCO 30 M

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Higiénico |
| **Producto** | Papel higiénico estándar doble hoja blanco 30 m |
| **CPC** | 3219300110 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Aseo Personal |  |
| Presentación Comercial | Paquete por cuatro [4] Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y controlde la calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son losindicados en la norma NTE INEN 1430 vigente |  |
| Características | El papel higiénico debe estar libre de manchas, grumos de fibras, astillas de madera o cualquier otro material extraño a su composición normal |  |
| Tipo | Doble hoja |  |
| Color | Blanco |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Mínimo 28 g/m2 |  |
| Resistencia a la rotura por tracciónlongitudinal | Mínimo 50 N/m |  |
| Tiempo de absorción | Máximo 50 s |  |
| Longitud de la hoja entre perforaciones | Mínimo 10 cm |  |
| Ancho de hoja | Mínimo 9,2 cm |  |
| Largo | Mínimo 30 m |  |
| Peso del paquete de 4 unidades(Gramaje x Ancho de hoja x Largo) | Desde 309 g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 1430 |  |

34.- PRODUCTO: PAPEL HIGIÉNICO JUMBO DOBLE HOJA BLANCO 250 M

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Higiénico |
| **Producto** | Papel higiénico jumbo doble hoja blanco 250 m |
| **CPC** | 321930018 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Aseo Personal |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control dela calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son losindicados en la norma NTE INEN 1430 vigente |  |
| Características | El papel higiénico debe estar libre de manchas, grumos de fibras, astillas de madera o cualquier otro material extraño a su composición normal, debe ser apto para el dispensadoruniversal |  |
| Tipo | Doble hoja |  |
| Color | Blanco |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Mínimo 28 g/m2 |  |
| Resistencia a la rotura por tracciónlongitudinal | Mínimo 50 N/m |  |
| Tiempo de absorción | Máximo 50 s |  |
| Ancho de hoja | Desde 9,2 cm (+/- 3 mm) |  |
| Largo | 250 m |  |
| Longitud de la hoja entre perforaciones | Desde 10 cm |  |
| Peso del paquete de 1 unidad (Gramaje xAncho de hoja x Largo) | Desde 623 g |  |
| Etiquetado | De conformidad con lo establecido en la Norma NTE INEN 1430 |  |

35.- PRODUCTO: PAPEL HIGIÉNICO JUMBO DE UNA HOJA BLANCO 400 M

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Higiénico |
| **Producto** | Papel higiénico jumbo de una hoja blanco 400 m |
| **CPC** | 3219300111 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Usos | Aseo Personal |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control dela calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 1430 vigente |  |
| Características | El papel higiénico debe estar libre de manchas, grumos de fibras, astillas de madera o cualquier otro material extraño a su composición normal, debe ser apto para el dispensador universal |  |
| Tipo | Simple - Una hoja |  |
| Color | Blanco |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Mínimo 19 g/m2 |  |
| Resistencia a la rotura por tracciónlongitudinal | Mínimo 50 N/m |  |
| Tiempo de absorción | Máximo 50 s |  |
| Ancho de hoja | Desde 9,2 cm (± 3 mm) |  |
| Largo | 400 m |  |
| Peso del paquete de 1 unidad (Gramaje xAncho de hoja x Largo) | Desde 676 g |  |
| Etiquetado | Conforme la Norma NTE INEN 1430 |  |

36.- **PRODUCTO:** PAPEL TOALLA DE MANOS DOBLE HOJA ROLLO 100 M PARA DISPENSADOR CENTERPULL

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Toalla |
| **Producto** | Papel toalla de manos doble hoja rollo 100 m paradispensador centerpull |
| **CPC** | 3219310116 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Característica | El rollo debe ser pre- cortado de flujo central |  |
| Color | Blanco |  |
| Tipo de Hoja | Doble |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Mínimo 34 g/m2 |  |
| Alto | Desde 19 cm |  |
| Largo Rollo | 100 m |  |
| Peso del paquete de 1 unidad (Gramaje xAlto x Largo) | Desde 646 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico u otro material que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos, etc.], así como del manejo y estibado. |  |

37.- PRODUCTO: PAPEL TOALLA DE MANOS DOBLE HOJA ROLLO 100 M PARA DISPENSADOR AUTOCORTE

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Toalla |
| **Producto** | Papel toalla de manos doble hoja rollo 100 m paradispensador autocorte |
| **CPC** | 3219310117 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Característica | Rollo sin precorte, con canuto para dispensador |  |
| Color | Blanco |  |
| Tipo de Hoja | Doble |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Desde 34 g/m2 |  |
| Alto | 19 cm |  |
| Largo Rollo | 100 m |  |
| Peso del paquete de 1 unidad (Gramaje xAncho de hoja x Largo) con canuto | Desde 646 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico u otro material que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos,etc.], así como del manejo y estibado. |  |

38.- PRODUCTO: ROLLO LIMPIÓN INDUSTRIAL DE 150 M LINEAL COLOR KRAFT

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel toalla |
| **Producto** | Rollo limpión industrial de 150 m lineal color kraft |
| **CPC** | 3219310118 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Característica | Rollo sin precorte, con canuto para dispensador |  |
| Color | Kraft |  |
| Tipo de Hoja | Una hoja |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Desde 32 g/m2 |  |
| Alto | 19 cm |  |
| Largo Rollo | 150 m |  |
| Peso del paquete de 1 unidad (Gramaje xAncho de hoja x Largo) con canuto | Desde 912 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico u otro material que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos, etc.], así como del manejo y estibado. |  |

39.- PRODUCTO: PAPEL TOALLA DE MANOS UNA HOJA COLOR BLANCO ROLLO 300 M LINEAL

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Toalla |
| **Producto** | Papel toalla de manos una hoja color blanco rollo 300 mlineal |
| **CPC** | 3219310119 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Característica | Rollo sin precorte, con canuto para dispensador |  |
| Color | Blanco |  |
| Tipo de Hoja | Una hoja |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Mínimo 34 g/m2 |  |
| Alto | Desde 19 cm |  |
| Largo Rollo | 300 m |  |
| Peso del producto (Gramaje x Alto xLargo) | Desde 1938 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico u otro material que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos, etc.], así como del manejo y estibado. |  |

40.- PRODUCTO: ROLLO LIMPIÓN INDUSTRIAL DE 300 M LINEAL COLOR KRAFT

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Toalla |
| **Producto** | Rollo limpión industrial de 300 m lineal color kraft |
| **CPC** | 3219310120 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Característica | Rollo sin precorte, con canuto para dispensador |  |
| Color | Kraft |  |
| Tipo de Hoja | Una hoja |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Mínimo 32 g/m2 |  |
| Alto | Desde 19 cm |  |
| Largo Rollo | 300 m |  |
| Peso del producto | Desde 1824 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico u otro material que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos,etc.], así como del manejo y estibado. |  |

41.- PRODUCTO: ROLLO LIMPIÓN INDUSTRIAL DE 600 M LINEAL COLOR KRAFT

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel Toalla |
| **Producto** | Rollo limpión industrial de 600 m lineal color kraft |
| **CPC** | 3219310121 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Características | Rollo sin precorte, con canuto para dispensador |  |
| Color | Kraft |  |
| Tipo de Hoja | Una hoja |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Gramaje | Mínimo 32 g/m2 |  |
| Alto | Desde 19 cm |  |
| Largo Rollo | 600 m |  |
| Peso del producto | Desde 3648 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico u otro material que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos, etc.], así como del manejo y estibado. |  |

42.- PRODUCTO: PAPEL TOALLA DE MANOS DOBLE HOJA EN Z LAMINADA DE 150 UNIDADES

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel toalla |
| **Producto** | Papel toalla de manos doble hoja en Z laminada de 150unidades |
| **CPC** | 321931018 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Paquete de ciento cincuenta [150] Unidades |  |
| Característica | Doble hoja en Z laminada |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Tipo de Hoja | Doble |  |
| Gramaje | Desde 38 g/m2 |  |
| Color | Blanco |  |
| Largo hoja sencilla | Desde 23 cm |  |
| Ancho hoja sencilla | Desde 21 cm |  |
| Peso del paquete | Desde 275 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos, etc.], así como del manejo y estibado. |  |

43.- PRODUCTO: PAPEL TOALLA DE MANOS UNA HOJA EN Z DE 175 UNIDADES COLOR KRAFT

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Papel toalla |
| **Producto** | Papel toalla de manos una hoja en Z de 175 unidadescolor kraft |
| **CPC** | 3219310122 |
| **VAE** | 26,65% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Secado de manos |  |
| Presentación Comercial | Paquete de ciento cincuenta [175] Unidades |  |
| Material | Fibra virgen o material reciclado más de un 50% |  |
| Tipo de Hoja | Una hoja |  |
| Gramaje | Desde 36 g/m2 |  |
| Color | Kraft |  |
| Largo hoja sencilla | Desde 23 cm |  |
| Ancho hoja sencilla | Desde 21 cm |  |
| Peso del paquete | Desde 304 g |  |
| Envoltura | Debe ser de plástico que lo proteja y cubra totalmente de la contaminación [humedad, polvo, insectos, etc.], así como del manejo y estibado. |  |

44.- PRODUCTO: RECOGEDOR DE BASURA CON MANGO DE PLÁSTICO

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Recogedor de basura |
| **Producto** | Recogedor de basura con mango de plástico |
| **CPC** | 3694000123 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Levantar basura acumulada |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Especificación del Material del recogedor | Polipropileno |  |
| Mango | Tubo plastificado |  |
| Color | Varios |  |
| Largo del mango | Desde 79 cm |  |
| Ancho del recogedor | Desde 24 cm |  |
| Alto del recogedor | Desde 8 cm |  |

45.- PRODUCTO: RECOGEDOR DE BASURA CON MANGO DE MADERA

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Recogedor de basura |
| **Producto** | Recogedor de basura con mango de madera |
| **CPC** | 3694000125 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Levantar basura acumulada |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Especificación del Material del recogedor | Polipropileno |  |
| Mango | Palo de madera con rosca |  |
| Color | Varios |  |
| Largo del mango | Desde 70 cm |  |
| Ancho del recogedor | Desde 24 cm |  |
| Alto del recogedor | Desde 8 cm |  |

46.- PRODUCTO: SET DE MOPA PARA LIMPIAR (MANGO, BASE, MOPA) DE 46 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Set de mopa para limpiar (mango, base, mopa) de 46 cm |
| **CPC** | 3899300129 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para limpiar, secar y abrillantar pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Set |  |
| Dimensión de base | 46 cm ± 0.5 cm |  |
| Color | Varios colores |  |
| Peso de la mopa | 90 g ±10 g |  |
| Material del mango | Tubo plastificado telescópico |  |
| Material de la base | Plástico o metal inoxidable |  |
| Material de la mopa | Microfibra poliéster mínimo 80% |  |

47.- **PRODUCTO:** SET DE MOPA PARA LIMPIAR (MANGO, BASE, MOPA) DE 64 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Set de mopa para limpiar (mango, base, mopa) de 64 cm |
| **CPC** | 3899300130 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para limpiar, secar y abrillantar pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Set |  |
| Dimensión de la base | 64 cm |  |
| Color | Varios colores |  |
| Peso de la mopa | 100 g ±10 g |  |
| Material del mango | Tubo plastificado, telescópico |  |
| Material de la base | Plástico y metal inoxidable |  |
| Material de la mopa | Microfibra poliéster mínimo 80% |  |

48.- PRODUCTO: REPUESTO DE MOPA (TRAPEO) 46 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Repuesto de mopa (Trapeo) 46 cm |
| **CPC** | 3899300143 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Mopa plana para trapear pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material de la mopa | Microfibra poliéster mínimo 80% |  |
| Dimensión | 46 cm |  |
| Color | Varios colores |  |
| Peso de la mopa | Desde 85 g |  |

49.- PRODUCTO: REPUESTO DE MOPA (TRAPEO) DE 64 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Repuesto de mopa (Trapeo) de 64 cm |
| **CPC** | 3899300144 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Mopa plana para trapear pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material de la mopa | Microfibra poliéster mínimo 80% |  |
| Dimensión | 64 cm ±0.5 cm |  |
| Color | Varios colores |  |
| Peso de la mopa | Desde 105 g |  |

50.- PRODUCTO: TRAPEADOR REDONDO DE ALGODÓN

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Trapeador redondo de algodón |
| **CPC** | 3899300137 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para limpiar, secar y abrillantar pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Algodón |  |
| Color | Blanco |  |
| Composición y Estructura | Confeccionado con hilos absorbentes de algodón con orificiopara inserción de mango |  |
| Dimensión, longitud de la madeja (cm) | Desde 30 cm |  |
| Material Mango | Madera |  |
| Peso de la madeja | Desde 200 g |  |

51.- PRODUCTO: TRAPEADOR REDONDO DE MICROFIBRA DE 24-30 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Trapeador redondo de microfibra de 24-30 cm |
| **CPC** | 3899300138 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para limpiar, secar y abrillantar pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Microfibra |  |
| Color | Varios |  |
| Composición y Estructura | Confeccionado con hilos absorbentes de microfibra, con orificiopara inserción de mango |  |
| Dimensión, Longitud de la Madeja(cm) | Desde 24 - 30 |  |
| Material Mango | Tubo plastificado o madera |  |
| Peso de la madeja | Desde 100 g |  |

52.- PRODUCTO: TRAPEADOR PLANO 25 A 30 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Trapeador plano 25 a 30 cm |
| **CPC** | 3899300117 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para limpiar, secar y abrillantar pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Algodón |  |
| Color | Blanco |  |
| Composición y Estructura | Confeccionado con hilos absorbentes de algodón, orificio parainserción de mango |  |
| Dimensión, Longitud de la Madeja(cm) | 25 a 30 cm |  |
| Material Mango | Madera |  |

53.- PRODUCTO: TRAPEADOR PLANO DE 40 CM

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Trapeadores / Repuestos |
| **Producto** | Trapeador plano de 40 cm |
| **CPC** | 3899300157 |
| **VAE** | 36,32% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para limpiar, secar y abrillantar pisos y superficies |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Algodón |  |
| Color | Varios |  |
| Composición y Estructura | Confeccionado con hilos absorbentes de algodón con orificio parainserción de mango |  |
| Dimensión, Longitud de la Madeja (cm) | 40 cm |  |
| Material Mango | Madera |  |

54.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA DOMÉSTICA AMARILLO 23"X28"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura doméstica amarillo 23"x28" |
| **CPC** | 3641000226 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y controlde la calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son losindicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 58 X 71 cm (23" x 28") |  |
| Color | Amarillo |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 30 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 %- DT ≥ 300 % NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥22 MPa - DT ≥ 17 MPa NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 200 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

55.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA DOMÉSTICA AZUL 23"X28"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura doméstica azul 23"x28" |
| **CPC** | 3641000225 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y controlde la calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son losindicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 58 X 71 cm (23" x 28") |  |
| Color | Azul |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 30 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 %- DT ≥ 300 % NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥22 MPa - DT ≥ 17 MPa NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 200 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

56.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA DOMÉSTICA NEGRA 23" X 28"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura doméstica Negra 23" x 28" |
| **CPC** | 3641000223 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y controlde la calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son losindicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 58 X 71 cm (23" x 28") |  |
| Color | Negro |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 30 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 %- DT ≥ 300 % NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥22 MPa - DT ≥ 17 MPa, NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 200 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

57.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA DOMÉSTICA VERDE 23"X28"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura doméstica verde 23"x28" |
| **CPC** | 3641000224 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y controlde la calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 58 X 71 cm (23" x 28") |  |
| Color | Verde |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 30 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 %- DT ≥ 300 % NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥22 MPa - DT ≥ 17 MPa NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 200 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

58.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL AMARILLA 30” X 36”

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial Amarilla 30” x 36” |
| **CPC** | 3641000236 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y controlde la calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 76 x 91 cm - (30" x 36") |  |
| Color | Amarilla |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 390 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

59.- **PRODUCTO:** FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL AZUL 30” X 36”

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial Azul 30” x 36” |
| **CPC** | 3641000235 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control de lacalidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 76 x 91 cm (30" x 36") |  |
| Color | Azul |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 390 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

60.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL NEGRA 30” X 36”

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial Negra 30” x 36” |
| **CPC** | 3641000233 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control de lacalidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 76 x 91 cm (30" x 36") |  |
| Color | Negra |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa, NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 390 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

61.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL VERDE 30"X36"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial verde 30"x36" |
| **CPC** | 3641000234 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control dela calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son losindicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 76 x 91 cm (30" x 36") |  |
| Color | Verde |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 390 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

62.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL AMARILLA 35” X 47”

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial amarilla 35” x 47” |
| **CPC** | 3641000231 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control de lacalidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 2290. |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 88 x 119 cm (35"x47") |  |
| Color | Amarillo |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm, NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% , NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa, NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 640 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

63.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL AZUL 35"X47"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial azul 35"x47" |
| **CPC** | 3641000230 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control dela calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 88 x 119 cm (35"x47") |  |
| Color | Azul |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm, NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% , NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa, NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 640 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

64.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL NEGRO 35"X47"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial negro 35"x47" |
| **CPC** | 3641000228 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y control dela calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados en la norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 88 x 119 cm (35"x47") |  |
| Color | Negro |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm, NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% , NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa, NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 640 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

65.- PRODUCTO: FUNDA DE BASURA USO INDUSTRIAL VERDE 35"X47"

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Fundas de basura |
| **Producto** | Funda de basura uso industrial verde 35"x47" |
| **CPC** | 3641000229 |
| **VAE** | 25,81% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Uso | Para residuos y desechos sólidos, a excepción de desechos peligrosos y especiales. |  |
| Presentación Comercial | Paquete de diez (10) Unidades |  |
| Mecanismo de aseguramiento y controlde la calidad | Los métodos de ensayo para verificar los requisitos son los indicados enla norma NTE INEN 2290 |  |
| Material | Polietileno de baja densidad y debe contener material reciclado en 70% |  |
| Medida P-L en cm y pulgadas | 88 x 119 cm (35"x47") |  |
| Color | Verde |  |
| Espesor de la película plástica | ≥ 40 µm, NTE INEN 2290 |  |
| Elongación a la rotura | DM ≥400 % - DT ≥ 300% , NTE INEN 2290 |  |
| Resistencia a la tracción | DM ≥25 MPa - DT ≥ 20 MPa, NTE INEN 2290 |  |
| Peso del paquete (10 unidades) | 640 (± 10) g |  |
| Etiquetado | Conforme la norma NTE INEN 2290 |  |

66.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR NEGRO DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón color negro de 106litros |
| **CPC** | 3641000364 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

67.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR AZUL DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón color azul de 106 litros |
| **CPC** | 3641000365 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

68.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR VERDE DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón color verde de 106 litros |
| **CPC** | 3641000335 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

69.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR GRIS DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón color gris de 106 litros |
| **CPC** | 3641000334 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

70.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR NEGRO DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón color negro de 132 litros |
| **CPC** | 3641000322 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Especificaciones | Ruedas medianas y con tapa tipo buzón |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 114 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Peso | Desde 9 Kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Material del Eje que contiene lasruedas | Acero Galvanizado |  |
| Color | Negro |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

71.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR AZUL DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón color azul de 132 litros |
| **CPC** | 3641000366 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Especificaciones | Ruedas medianas y con tapa tipo buzón |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 114 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Peso | Desde 9 Kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Material del Eje que contiene lasruedas | Acero Galvanizado |  |
| Color | Azul |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

72.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR VERDE DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón color verde de 132litros |
| **CPC** | 3641000323 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Especificaciones | Ruedas medianas y con tapa tipo buzón |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 114 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Peso | Desde 9 Kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Material del Eje que contiene las ruedas | Acero Galvanizado |  |
| Color del tacho | Verde |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

73.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS TIPO BUZÓN COLOR GRIS DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas tipo buzón colorgris de 132 litros |
| **CPC** | 3641000367 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Especificaciones | Ruedas medianas y con tapa tipo buzón |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 114 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Peso | Desde 9 Kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Material del Eje que contiene lasruedas | Acero Galvanizado |  |
| Color del tacho | Gris |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |
| Peso | Desde 9 Kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Material del Eje que contiene lasruedas | Acero Galvanizado |  |
| Color del tacho | Gris |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

74.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR NEGRO DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa planacolor negro de 106 litros |
| **CPC** | 3641000368 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 76 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

75.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR AZUL DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa planacolor azul de 106 litros |
| **CPC** | 3641000369 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 76 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

76.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR VERDE DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa planacolor verde de 106 litros |
| **CPC** | 3641000370 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 76 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

77.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR GRIS DE 106 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa planacolor gris de 106 litros |
| **CPC** | 3641000371 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 48 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 76 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 106 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Peso | Desde 6.3 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

78.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR NEGRO DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colornegro de 132 litros |
| **CPC** | 3641000392 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Peso | Desde 9 kilos |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

79.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR AZUL DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colorazul de 132 litros |
| **CPC** | 3641000372 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Peso | Desde 9 kilos |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

80.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR VERDE DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colorverde de 132 litros |
| **CPC** | 3641000393 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Peso | Desde 9 kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

81.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR GRIS DE 132 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colorgris de 132 litros |
| **CPC** | 3641000373 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 41 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 50 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 94 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 132 l |  |
| Peso | Desde 9 kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

82.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR NEGRO DE 240 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colornegro de 240 litros |
| **CPC** | 3641000374 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 65 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 58 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 100 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 240 l |  |
| Peso | Desde 14 kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

83.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR AZUL DE 240 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colorazul de 240 litros |
| **CPC** | 3641000375 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 65 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 58 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 100 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 240 l |  |
| Peso | Desde 14 kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

84.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR VERDE DE 240 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colorverde de 240 litros |
| **CPC** | 3641000376 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 65 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 58 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 100 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 240 l |  |
| Peso | Desde 14 kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

85.- PRODUCTO: CONTENEDOR CUADRADO CON RUEDAS Y TAPA PLANA COLOR GRIS DE 240 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Contenedor cuadrado con ruedas y tapa plana colorgris de 240 litros |
| **CPC** | 3641000377 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Profundidad | 65 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 58 cm [ ± 2 cm] |  |
| Alto | 100 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 240 l |  |
| Peso | Desde 14 kilos |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

86.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR NEGRO DE 10 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color negro de 10 litros |
| **CPC** | 364100039 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Alto | 36 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 25 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 17 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 10 l |  |
| Peso | Desde 0.80 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

87.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR AZUL DE 10 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color azul de 10 litros |
| **CPC** | 3641000378 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Alto | 36 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 25 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 17 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 10 l |  |
| Peso | Desde 0.80 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

88.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR VERDE DE 10 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color verde de 10 litros |
| **CPC** | 3641000379 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Alto | 36 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 25 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 17 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 10 l |  |
| Peso | Desde 0.80 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

89.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR GRIS DE 10 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color gris de 10 litros |
| **CPC** | 3641000380 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Alto | 36 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 25 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 17 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 10 l |  |
| Peso | Desde 0.80 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

90.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR NEGRO DE 20 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color negro de 20 litros |
| **CPC** | 3641000381 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Alto | 47 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 28 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 22 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 20 l |  |
| Peso | Desde 1.10 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

91.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR AZUL DE 20 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color azul de 20 litros |
| **CPC** | 3641000382 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Alto | 47 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 28 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 22 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 20 l |  |
| Peso | Desde 1.10 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

92.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR VERDE DE 20 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color verde de 20 litros |
| **CPC** | 3641000312 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Alto | 47 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 28 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 22 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 20 l |  |
| Peso | Desde 1.10 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

93.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR GRIS DE 20 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color gris de 20 litros |
| **CPC** | 3641000383 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Alto | 47 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 28 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 22 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 20 l |  |
| Peso | Desde 1.10 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

94.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR NEGRO DE 24 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color negro de 24 litros |
| **CPC** | 3641000311 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Alto | 44 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 31 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 27 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 24 l |  |
| Peso | Desde 1.50 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

95.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR AZUL DE 24 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color azul de 24 litros |
| **CPC** | 3641000384 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Alto | 44 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 31 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 27 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 24 l |  |
| Peso | Desde 1.50 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

96.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR VERDE DE 24 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color verde de 24 litros |
| **CPC** | 3641000327 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Alto | 44 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 31 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 27 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 24 l |  |
| Peso | Desde 1.50 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

97.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR GRIS DE 24 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color gris de 24 litros |
| **CPC** | 3641000385 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Alto | 44 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 31 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 27 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 24 l |  |
| Peso | Desde 1.50 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

98.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR NEGRO DE 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color negro de 50 litros |
| **CPC** | 3641000386 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Alto | 61 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 42 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 32 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

99.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR AZUL DE 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color azul de 50 litros |
| **CPC** | 3641000387 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Alto | 61 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 42 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 32 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

100.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR VERDE DE 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color verde de 50 litros |
| **CPC** | 3641000388 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Alto | 61 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 42 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 32 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

101.- **PRODUCTO:** TACHO CON TAPA Y PEDAL COLOR GRIS DE 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa y pedal color gris de 50 litros |
| **CPC** | 3641000389 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Alto | 61 cm [ ± 2 cm] |  |
| Ancho | 42 cm [ ± 2 cm] |  |
| Profundidad | 32 cm [ ± 2 cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

102.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA TIPO VAIVEN COLOR NEGRO 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa tipo vaivén color negro 50 litros |
| **CPC** | 3641000317 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Negro |  |
| Alto | 69 cm [ ± 2cm] |  |
| Ancho | 35 cm [ ±2cm] |  |
| Profundidad | 29 cm [ ±2cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

103.- **PRODUCTO:** TACHO CON TAPA TIPO VAIVEN COLOR AZUL 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa tipo vaivén color azul 50 litros |
| **CPC** | 3641000390 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Azul |  |
| Alto | 69 cm [ ± 2cm] |  |
| Ancho | 35 cm [ ±2cm] |  |
| Profundidad | 29 cm [ ±2cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

104.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA TIPO VAIVEN COLOR VERDE 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa tipo vaivén color verde 50 litros |
| **CPC** | 3641000318 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Verde |  |
| Alto | 69 cm [ ± 2cm] |  |
| Ancho | 35 cm [ ±2cm] |  |
| Profundidad | 29 cm [ ±2cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

105.- PRODUCTO: TACHO CON TAPA TIPO VAIVEN COLOR GRIS 50 LITROS

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Tacho con tapa tipo vaivén color gris 50 litros |
| **CPC** | 3641000391 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Unidad |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Color | Gris |  |
| Alto | 69 cm [ ± 2cm] |  |
| Ancho | 35 cm [ ±2cm] |  |
| Profundidad | 29 cm [ ±2cm] |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Peso | Desde 2 kilos |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |

106.- PRODUCTO: SET DE TRES UNIDADES DE CONTENEDORES COLOR AZUL, NEGRO, VERDE DE 50 LITROS CON SOPORTE METÁLICO

|  |  |
| --- | --- |
| **Subcategoría** | Tachos y Contenedores |
| **Producto** | Set de tres unidades de contenedores color azul,negro, verde de 50 litros con soporte metálico |
| **CPC** | 3641000319 |
| **VAE** | 39,00% |
| **FICHA SERCOP** | **FICHA PROVEEDOR** |
| Fabricante | Fabricante |  |
| Marca | Marca |  |
| Presentación Comercial | Set 3 tachos de basura y soporte metálico |  |
| Material | Polipropileno |  |
| Alto (Por tacho) | 69 cm [ ±2cm] |  |
| Profundidad (Por tacho) | 29 cm [ ±2cm] |  |
| Ancho (Por tacho) | 35 cm [ ±2cm] |  |
| Peso (Por tacho) | Desde 2 kilos |  |
| Capacidad | 50 l |  |
| Color | Negro, Azul y Verde |  |
| Soporte | Metálico que se contenga el ajuste a los 3 contenedores. |  |
| Rotulado | Conforme la norma NTE INEN 2841 |  |