

**ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 1** 

### **CUBETA DE PLÁSTICO FLEXIBLE # 18**

PARAMETRO	ESPECIFICACION	
Medidas	29 cm. de alto X 30 cm. de ancho	
Capacidad en litros	15 litros, 750 ml.	
Material	Polietileno	
Colores	Varios	
Asa	Acero	

#### **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 2**

#### **DESENGRASANTE MULTIUSOS**

Liquido limpiador desengrasante en cubeta con 19 litros y tapa flex spout.

#### INFORMACIÓN GENERAL

Ingredientes químicos como mínimo:

- Agua
- ➤ Butil cellosolve
- Ácido dodecil bencen sulfónico
- > Nonil fenol

Deberá contar con información de uso, tal como:

PARÁMETRO

- Marca
- Características
- Descripción
- Precauciones
- Áreas de uso
- Fecha de caducidad de 12 meses mínimo a partir de la fecha entrega

TARAMETRO	ESI EGII ICACION	
Aspecto	Liquido translucido	
Color	Indistinto	
Aroma	Característico	
pH directo	13-14	

**ESPECIFICACIÓN** 





#### RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO J. U. D. DE CONTROL DE ALMACENES

### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 3 DETERGENTE EN POLVO

#### INFORMACIÓN GENERAL

- ➤ Bolsa con 10 Kg. Para uso general
- > Ingredientes principales:
- > Agentes de limpieza (sulfactante aniónico lineal)
- Suavizantes de agua (fosfatos y silicato de sodio)
- Aditivos (blanqueadores y perfume)
- > Agente antirredepositante (c.m.c.),

### CARACTERÍSTICAS

Agentes tensoactivos Aniónicos (Dodecilbencen sulfato de sodio) mínimo en masa 15%

Tripolifosfato (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) masa 5%

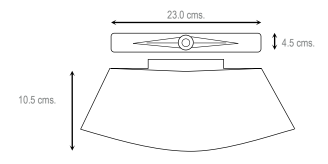
pH en solución acuosa al 1% al 11%.





### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 4 ESCOBA DE PLÁSTICO

- > Tipo cepillo curva grande
- > Material de las fibras PVC (VINILO) lisa
- ➤ Altura de las fibras 10.5 cm.
- Medidas de base: 23 cms. De largo por 4.5 cms. de espesor
- Colores varios
- Caja con 24 piezas
- > Con bastón de madera 1.20 mts. de altura

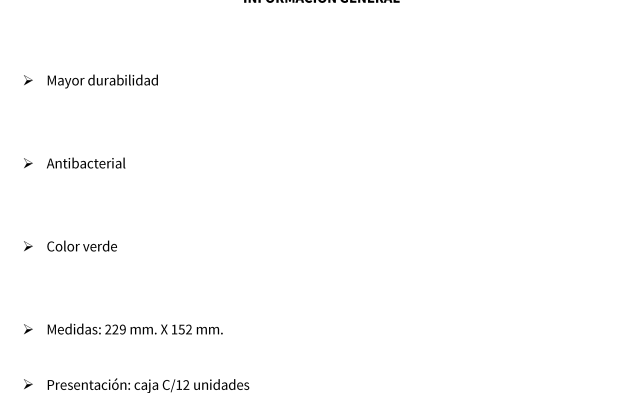






### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 5 FIBRA ABRASIVA P-96

Fibra multiusos para trabajo medio, uso en materiales como plástico, cerámica, peltre y aluminio.







### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 6 FRANELA EN ROLLO

- Medidas: 48 cms. de ancho como mínimo por 25 mts. de largo
- > Ribeteada de ambos lados
- Color: Gris





# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 7 GUANTES DE LATEX (JUEGO)

#### INFORMACIÓN GENERAL

Guantes de látex multiusos afelpados con palma antiderrapante del #8.

- > Uso general doméstico e industrial
- ➤ Color: Rojo /Amarillo
- > Doble espesor para manejo de químicos
- Material: látex 100 % natural
- > Diseño anatómico
- Medidas: 304.8 +/- 19 mm. de largo, 0.965 a 1.02 mm de espesor





### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 8 JALADOR PARA PISO

>	Bastón de madera, 1.20 mts. de altura
>	Base de 40 cm.
>	Para uso pisos
>	Base de aluminio reforzada
>	Hule rojo





# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 9 JERGA EN ROLLO

>	Ribeteada por ambos lados
>	Medidas: 60 cms. de ancho como mínimo por 25 mts. de largo
>	Tejido afelpado y sargado
>	Empaque: bulto de 20 rollos
>	Color: Rojo
>	Súper Fina





# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 10 MECHUDO DE BOLA

- Pabilo de algodón
- > Color: blanco
- > 400 grs. como mínimo
- ➤ Bastón de madera de 1.20 mts. de altura
- Medidas: 42 cms. de largo por 12 cms. de ancho





# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 11 PAPEL HIGIÉNICO

<b>&gt;</b>	Tradicional (institucional)
>	Color: blanco
>	Paquete con 96 rollos
>	Medidas: Rollo con 260 hojas dobles de 8.8 x 10.1 cms. de ancho y 250 mts. De largo aproximadamente.
>	Envoltura individual



# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 12 PASTILLA DESODORANTE PARA W. C. (D/100 GRS.)

Aromatizante y desinfectante para baños y armarios.

> Desprender el empaque de celofán y colocar en el borde del retrete o en armarios ventilados.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Componentes	CAS: 106-46-7	Aroma Característico		
Apariencia	ncia Pastilla media luna Color		Indistinto	
Presentación	100 grs.	Densidad	+/- 12 g/cm <sup>3</sup>	
Empaque	Envoltura individual de celofán / empacado colectivo en caja de cartón corrugado			



### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 13 LIMPIADOR CON AROMA A PINO

Limpiador liquido multiusos con aroma a pino al 5 %, Cubeta con 19 litros, y tapa flex spout.

INFORMACIÓN GENERAL Ingredientes químicos como mínimo:

- Surfactantes
- > Aceite de pino
- Color e inertes

- Marca
- Características
- Descripción
- Precauciones
- Áreas de uso
- > Fecha de elaboración
- > Instrucciones de uso
- Fecha de caducidad de 12 meses mínimo a partir de la fecha de entrega

PARÁMETRO	ESPESIFICACIÓN	
Aspecto	Liquido translucido	
Color	Verde	
Aroma	Aceite de pino	
Densidad a 20 °C	1.01+/-0.02 g/cm <sup>3</sup>	
Ph directo	6.5-7.5	



# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 14 QUITA SARRO

Quita sarro solución removedora de sales incrustadas, en cubeta con 19 litros y tapa flex spout.

#### INFORMACIÓN GENERAL

Ingredientes químicos como mínimo:

- Surfactantes
- Ácidos inorgánicos
- > Agentes germicidas e inertes

- Marca
- Características
- Descripción
- Precauciones
- Áreas de uso
- > Fecha de elaboración
- > Instrucciones de uso
- > Fecha de caducidad de 12 meses mínimo a partir de la fecha de entrega

PARÁMETRO	ESPECIFICACÍÓN	
Aspecto	Liquido translucido	
Color	Naranja	
Aroma	Ligeramente irritante	
Densidad a 20 °C	1.13+/-0.02 g/cm <sup>3</sup>	
Solubilidad en agua	100 %	
Concentración de HCI	Mínimo 16.00 %	





### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 15 TOALLA EN ROLLO GOFRADO

- Color: natural
- Medidas: 60 mts. de largo por 24 cms. de ancho
- > Caja con 16 rollos





### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 16 RECOGEDOR METALICO

- > Calibre 19
- > Frente de 27 cms. aproximadamente
- Fondo de 17.5 cms. aproximadamente
- ➤ Largo de 24 cms. aproximadamente
- > Bastón metálico de 85 cms. aproximadamente
- Galvanizado





# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 17 CLORO Y/O BLANQUEADOR DESINFECTANTE

Sanitizante y desinfectante de uso doméstico e industrial al 6 % Cubeta con 19 litros, y tapa flex spout.

#### INFORMACIÓN GENERAL

- > Nombre químico: hipoclorito de sodio
- > Formula: NaCIO

Deberá contar con información de uso, tal como:

DADÁMETDO

- Marca
- > Características
- Descripción
- Precauciones
- Áreas de uso
- > Fecha de elaboración
- > Instrucciones de uso
- > Fecha de caducidad de 12 meses mínimo a partir de la fecha de entrega

PARAMETRO	ESPECIFICACION	
Aspecto	Liquido translucido	
Color	Indistinto	
Densidad a 20 °C	1.09+/-0.01 g/cm <sup>3</sup>	
Concentración Cl₂	Mínimo a 54 mg/ml.	
Concentración %	6.00 +/- 0.6 %	
Valor Ph	12.5 +/- 0.5	





### RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO J. U. D. DE CONTROL DE ALMACENES

### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 18 SHAMPOO

Shampoo para lavado de carrocerías, con cera en cubeta con 19 litros y tapa flex spout.

INFORMACIÓN GENERAL Ingredientes químicos como mínimo:

- Surfactantes
- > Bicarbonato de sodio
- Ácidos grasos de coco e inertes

- Marca
- Características
- Descripción
- Precauciones
- Áreas de uso
- > Fecha de elaboración
- Instrucciones de uso
- Fecha de caducidad de 12 meses mínimo a partir de la fecha de entrega

RÁMETRO ESPECIFICACIÓN		
Aspecto	Liquido	
Color	Indistinto	
Aroma	Característico	
Densidad a 20 °C	1.0 a 1.4 g/cm <sup>3</sup>	
Concentrado activo detergente	30.00 % 100 +/- 2.00	
pH directo	3.5 a 5.5	



### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 19 THINNER ESTÁNDAR

Thiner estándar en cubeta metálica con 20 litros y tapa flex spout.

### INFORMACIÓN GENERAL

- > Liquido incoloro
- > De olor característico
- Volátil
- > Flamable
- Soluble en alcoholes, naftas y solventes en general.

- Marca
- Características
- > Descripción
- Precauciones
- Áreas de uso
- > Instrucciones de uso

RANGO DE DESTILACIÓN A 585 MM DE HG.	MINIMO	MÁXIMO
Punto inicial de ebullición (°C)	42	48
50 % destila a (°C)	57	60
Punto final de ebullición	-	165
Peso especifico a 20 °C	0.790	0.840
Color natural APHA	-	20
Solubilidad en agua	38	48
% de humedad por k. F.	-	0.5
valor Ph	6.5	7.5





### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 20 TOALLA LIMPIA VIDRIOS DE MICRO-FIBRA

- Medidas: 40 cms. de ancho X 60 cms. de largo
- Absorbente
- > Alta tolerancia a los productos químicos
- > Color indistinto





#### RED DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE LA CIUDAD DE MÉXICO DIRECCIÓN E IECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y EINANZAS

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS GERENCIA DE RECURSOS MATERIALES Y ABASTECIMIENTO J. U. D. DE CONTROL DE ALMACENES

### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 23 BOMBA DE WC GRANDE

### INFORMACIÓN GENERAL

Material
100% hule natural

> Peso 350 grs.

Altura de la bomba 10 cm.

> Ancho de la bomba 10cm.

Bastón Madera 40 cm.

> Embolsada individualmente





# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 24 SHAMPOO LIQUIDO PARA MANOS

INFORMACIÓN GENERAL

#### Propiedades físicas y químicas

- > Apariencia: Líquido viscoso, blanco nacarado (puede contener colorantes).
- ➤ Biodegradable: En un 99% dentro de 7 días.
- > Punto de ebullición: 100° C / 212° F
- > Solubilidad en el agua: 100%
- > Acidez: 0.1 % (m/v)
- > Alcalinidad Libre y Total: máx. 0.03%
- > Densidad: 1.082 gr/ml.
- Microbiológico: Recuento de Mesófilos, Mohos y Levaduras 10 UFC/g

- Marca
- Características
- Descripción
- Precauciones
- Áreas de uso
- > Fecha de elaboración
- > Instrucciones de uso
- Fecha de caducidad de 12 meses mínimo a partir de la fecha de entrega