

Total de Items	Rc	Items x Rc	Num	Descripcion	Observaciones	Unidad	Cantidad	Lugar de Entrega
1	28506	1	NUM82458260150N	DESODORANTE LIQUIDO PERFUMADO P/ AMBIENTES.-	DESODORANTE LIQUIDO PERMUMADO CONCENTRADO FRAGANCIA FLORAL EN PRESENTACIONES COMERCIALES: BALDES DE 20 LTS- BALDES DE 10 LTS Y/O BIDONES DE 5 LTS. SEGUN OFERTA	LTS	8000	ALMACEN CENTRAL 1014 LIMSAR- (AV. RESERVISTAS ARGENTINOS 101 C.A.B.A.)
2	28506	2	NUM82455010050N	DETERGENTE SINTETICO LIQUIDO	DETERGENTE SINTETICO LIQUIDO EN PRESENTACIONES COMERCIALES DE 5 LTS.	LTS	2400	ALMACEN CENTRAL 1014 LIMSAR- (AV. RESERVISTAS ARGENTINOS 101 C.A.B.A.)
3	28506	3	NUM82455010570N	DESENGRASANTE USO INDUSTRIAL 5 LTS	DESENGRASANTE DE USO INDUSTRIAL PARA ACEITES Y DERIVADOS DE PETROLEO EN BIDONES DE 5 LTS.	C/U	64	ALMACEN CENTRAL 1014 LIMSAR- (AV. RESERVISTAS ARGENTINOS 101 C.A.B.A.)
4	28506	4	NUM82455010560N	SHAMPOO PARA LAVADO DE CARROCERIA 10 LTS	SHAMPOO SILICONADO PARA LAVADO DE CARROCERIA EN BIDONES DE 10 LTS	C/U	88	ALMACEN CENTRAL 1014 LIMSAR- (AV. RESERVISTAS ARGENTINOS 101 C.A.B.A.)
5	28506	5	NUM82455020010N	DETERGENTE DESENGRASANTE EN GEL MULTIUSO 5 LTS	DETERGENTE DESENGRASANTE MULTIUSO EN GEL EN PRESENTACIONES COMERCIALES DE 5 LTS	C/U	1200	ALMACEN CENTRAL 1014 LIMSAR- (AV. RESERVISTAS ARGENTINOS 101 C.A.B.A.)
6	28506	6	NUM82456960060N	LIMPIADOR MULTIUSO 5 LTS	LIMPIADOR NEUTRO SIN ESPUMA PARA MAQUINA LAVASECADORA EN PRESENTACION COMERCIAL DE 5 LTS.DE USO GENERAL	C/U	120	ALMACEN CENTRAL 1014 LIMSAR- (AV. RESERVISTAS ARGENTINOS 101 C.A.B.A.)
7	28506	7	NUM82458260160N	LIMPIADOR PARA PISOS PLASTIFICADOS POR 1LT	LIMPIADOR PARA PISOS PLASTIFICADOS EN PRESENTACION COMERCIAL DE 1 LTS..TIPO BLEM O SIMILAR	LTS	200	ALMACEN CENTRAL 1014 LIMSAR- (AV. RESERVISTAS ARGENTINOS 101 C.A.B.A.)
8	29127	1	NUM82312750030N	DESENGRASANTE ALCALINO	TIPO POWER 818 DE H&C TRADING Desengrasante industrial levemente alcalino de uso general. Penetra, emulsiona y disuelve aceites, grasitudes y residuos carbonosos en metales, plásticos, fórmicas, pisos, azulejos, cerámicas y aceros inoxidables, efectuando un desengrase rápido y eficiente. Ideal para el lavado de motores, máquinas, herramientas, piezas, pisos, paredes, campanas de extracción, etc. Producto BIODEGRADABLE. PRESENTACIÓN: TAMBOR PLASTICO DE 205 LITROS SE SOLICITAN 4 TAMBORES.	LTS	820	PADRE MUJICA 709 - CABA - ALMACEN DE LIMPIEZA SEG E HIG LINEA SAN MARTIN
9	29127	2	NUM82312750400N	DETERGENTE LIQUIDO CONCENTRADO	PRESENTACION: BIDONES DE 5 LITROS PALLETIZADO (EL PALLET DEBE ESTAR PREPARADO PARA SOPORTAR Y MANTENER LOS BIDONES HASTA SU FECHA DE VENCIMIENTO EN OPTIMAS CONDICIONES) DETERGENTE DESENGRASANTE MULTIUSO.- DETERGENTE DESENGRASANTE GEL DE GRAN PODER DE LIMPIEZA.- PERMITE ALTAS DILUCIONES EN AGUA	LTS	1800	PADRE MUJICA 709 - CABA - ALMACEN DE LIMPIEZA SEG E HIG LINEA SAN MARTIN
10	29127	3	NUM82456010050N	LIMPIADOR CREMOSO 500 ML/ 750 GRS	TIPO CIF CREMA CON LAVANDINA LIMPIADOR CREMOSO 500 ML/ 750 GRS.-	C/U	1100	PADRE MUJICA 709 - CABA - ALMACEN DE LIMPIEZA SEG E HIG LINEA SAN MARTIN
11	29127	4	NUM82456060200N	LIQUIDO PROTECTOR DE PISOS DE PIEDRA - ENVASE 3,78 LTS	PRODUCTO ESPECIFICO PARA TRATAMIENTO DE PISOS DE MARMOL, GRANITO Y TERRAZO. PRODUCTO RECOMENDADO: SCOTCHGARD STONE PROTECTOR DE 3M PRESENTACION: CAJA CON 2 ENVASES DE 3,78 LITROS.	C/U	4	PADRE MUJICA 709 - CABA - ALMACEN DE LIMPIEZA SEG E HIG LINEA SAN MARTIN
12	29127	5	NUM82456460150N	GEL LIMPIADOR (TIPO KIEFER O SIMILAR)	PRESENTACIÓN: BIDONES DE 5 LITROS PALLETIZADO (EL PALLET DEBE ESTAR PREPARADO PARA SOPORTAR Y MANTENER LOS BIDONES HASTA SU FECHA DE VENCIMIENTO EN OPTIMAS CONDICIONES) Presentación:Caja x 4 bidones. Características:Realiza tres operaciones en una: limpia, desodoriza y desinfecta evitando el uso de varios productos, ahorra mano de obra y tiene una gran dilución en cualquier tipo de aguas. Limpia: Gran poder detergente y efectivo agente humectante, penetra y emulsifica la grasitud, manteniéndola en suspensión. Dejando las superficies limpias y brillantes. Es totalmente biodegradable Desinfecta: Su alto contenido de T.C.C. (TRICLORO CARBILAMIDA), poderoso bactericida, que garantiza una total asepsia en las superficies tratadas. Manteniendo bajo control las bacterias Gram-positiva y Gram-negativa. Desodoriza: Elimina los malos olores, destruyendo las bacterias causantes del mismo, dejando una agradable y persistente y suave olor a pino. Aplicación:Es recomendado para limpieza y desinfección de pisos, paredes, escaleras, mesadas, sanitarios, azulejos, revestimiento, cielorrasos, ceramicos en baños, cocinas, gimnasios, locales de comercio, restaurantes, fábricas, colegios, sanitarios, clínicas,hospitales, etc. Modo de uso:Se utiliza por trapeado, escoba, cepillo o con esponja en una dilución de 1(una) parte de producto en 30 (treinta) hasta 60 (sesenta) partes con agua.Dejar actuar unos minutos y luego enjuagar con agua limpia.	LTS	3000	PADRE MUJICA 709 - CABA - ALMACEN DE LIMPIEZA SEG E HIG LINEA SAN MARTIN
13	29127	6	NUM82456460230N	DESENGRASANTE PARA ELIMINAR GRASAS PESADAS, CARBONES, TINTAS, ETC.	Limpiador de amplio espectro, base citrica natural, acuoso, biodegradable, Neutro; ideal para remoción de hidrocarburos, aceites, tintas, grasas, etc. Dilución: 1:20 a 1:200 Aprobado SENASA - ANMAT/INAL - INTI PRODUCTO RECOMENDADO: GR530 DE ECONOR SA PRESENTACION: TAMBOR 205 LITROS SE SOLICITAN 4 TAMBORES	LTS	820	PADRE MUJICA 709 - CABA - ALMACEN DE LIMPIEZA SEG E HIG LINEA SAN MARTIN
14	29127	7	NUM82456960060N	LIMPIADOR MULTIUSO 5 LTS	LIMPIADOR NEUTRO CONCENTRADO PRODUCTO RECOMENDADO: 3m Limpiador Neutro Brisa De Mar ENVASES DE 5 LITROS.DE USO GENERAL	C/U	600	PADRE MUJICA 709 - CABA - ALMACEN DE LIMPIEZA SEG E HIG LINEA SAN MARTIN
15	29167	1	NUM82312750030N	DESENGRASANTE ALCALINO	En Tambor de 205 litros Marca Sugerida POWER 818 Ver ficha adjunta	LTS	820	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105
16	29167	2	NUM82312750400N	DETERGENTE LIQUIDO CONCENTRADO	Se solicita detergente líquido concentrado al 30% La entrega en Bidones de 5 litros La entrega debe realizarse en pallet (por orden del Almacen) Ver Ficha adjunta DETERGENTE DESENGRASANTE MULTIUSO.- DETERGENTE DESENGRASANTE GEL DE GRAN PODER DE LIMPIEZA.- PERMITE ALTAS DILUCIONES EN AGUA.-	LTS	1500	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105
17	29167	3	NUM82456010050N	LIMPIADOR CREMOSO 500 ML/ 750 GRS	Con LAVANDINA Marca recomendada CIF LIMPIADOR CREMOSO 500 ML/ 750 GRS.-	C/U	500	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105
18	29167	4	NUM82456460150N	GEL LIMPIADOR (TIPO KIEFER O SIMILAR)	La entrega en Bidones de 5 litros La entrega debe realizarse en pallet (por orden del Almacen) Ver Ficha adjunta	LTS	1000	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105
19	29167	5	NUM82456460310N	DETERGENTE BAJA ESPUMA	La entrega en Bidones de 5 litros La entrega debe realizarse en pallet (por orden del Almacen) Ver Ficha adjunta	LTS	500	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105
20	29167	6	NUM83900520800N	DESENGRASANTE SIN SOLVENTE	Tambor de 205 litros Marca sugerida IT 601 Ver ficha adjunta	LTS	820	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105
21	29167	7	NUM83900520630N	SOLVENTE DESENGRASANTE Y LIMPIADOR DE RESIDUOS DE PETROLEO Y SUS DERIVADOS	Tambor de 205 litros Marca sugerida SLIX-E Ver ficha adjunta	LTS	820	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105
22	29167	8	NUM82313030410N	DESENGRASANTE EN AEROSOL X 400 CM3		C/U	144	Gorriti 1099. Tapiales /Almacen 7105

Estimado proveedor los remitos emitidos deben contener la siguiente información:

1. Orden de entrega.
2. Numero de Ítem entregado.
3. Código NUM del producto entregado.

Toda esta información está disponible en la Orden de Entrega y en la Orden de Compra.

Es también causal de rechazo que dichos datos faltaren en las etiquetas de identificación de cada una de las cajas y/o envases por ustedes provistos.

Empaquetado y entrega de mercadería, los mismos deben estar en cajas pale tizados y envueltos en film para su manipulación para estivo.

Especificaciones Técnicas Productos de Limpieza

Subgerencia de Coordinación de Áreas
Complementarias – Línea San Martín

➤ POWER 818

POWER – 818 **Desengrasante industrial de uso general.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Es un desengrasante alcalino, de base acuosa, que actúa sobre las suciedades sin necesidad de una acción mecánica excesiva. Penetra, emulsiona y disuelve aceites, grasitudes y residuos carbonosos en metales, plásticos, fórmicas, pisos, azulejos, cerámicas y aceros inoxidable, efectuando un desengrase rápido y eficiente.

Es un producto apto para el uso naval, aeronáutico, automotriz, metalúrgico, institucional, etc. Su uso está aprobado por la Fuerza Aérea Argentina.

Ideal para el lavado de motores, máquinas, herramientas, piezas, pisos, paredes, campanas de extracción, etc.

Producto biodegradable.

Propiedades

APARIENCIA:	Líquido transparente.
COLOR:	Rosado.
OLOR:	Característico a glicol.
pH (producto puro):	10 ± 1
DENSIDAD:	1.04 ± 0.03 gr/cm ³ .
BIODEGRADABILIDAD:	100 %

FORMA Y CONCENTRACIÓN DE USO:

Concentración de uso:

Se utiliza diluido en agua. De acuerdo con la suciedad a remover, se recomienda:

- Dilución mínima: 1 litro en 10 litros de agua.
- Dilución máxima: 1 litro en 40 litros de agua.

Forma de uso:

Aplicar la solución con un pulverizador, por inmersión o por trapeo, dejar actuar el producto y enjuagar con agua o remover con ayuda de un paño limpio.

PRECAUCIONES DE USO:

Producto NO INFLAMABLE, NO TOXICO. Se recomienda el uso de guantes de goma durante su aplicación.

Ante eventuales salpicaduras en ojos, lavar con abundante agua.

➤ 3M STONE PROTECTOR (PROTECTOR DE PISOS DE PIEDRA POROSA)

División Mercados Institucionales
Protector de Pisos de Piedra
Scotchgard
Stone Floor Protector
04/18/2011



Hoja Técnica

Descripción

El Protector de Pisos de Piedra Scotchgard™ Stone Floor Protector, es una capa protectora transparente de alto desempeño para pisos duros de piedra como Concreto, Mármol y Terrazo. Produce un alto brillo, duradero, repelente a la suciedad y resistente a químicos.

Características Especiales:

- Alto brillo, muy resistente, reduce la formación de suciedad, resistente a químicos y a superficies con agua estancada.
- Endurece y sella al Concreto, Mármol y Terrazo.
- Fácil de reparar o reaplicar; no requiere removedor.
- Los rayones en la superficie pueden ser eliminados con el disco Scotch- Brite™ Diamantado Púrpura.

Composición

Nombre de ingrediente	Número CAS	Porcentaje
AGUA	7732-18-5	60 - 90
POLÍMERO	Confidencial	3 - 7
1,2-ETANEDIAMINA, N1-[3-(TRIMETOXISILIL)PROPLI]	1760-24-3	1 - 5
SAL	Confidencial	1 - 5
SILANO	Confidencial	< 3

Especificaciones (Características Técnicas)

Especificaciones del producto:

(Valores típicos)

1. pH: 11 - 12
2. Flashpoint: >200°F (93.3 °C)
3. Solubilidad en agua: Completa
4. Antideslizante: cumple o excede la ASTM D-2047-82 coeficiente de fricción de 0.5 en James Static Friction tester
5. Viscosidad: <8 centipoise
6. Fragancia: Olor a resina acrílica
7. Apariencia: Líquido lechoso
8. Gravedad específica: 1.09
9. Porcentaje de sólidos: 13%
10. Rendimiento aproximado: 180 - 280 m2/gal

➤ GEL LIMPIADOR DESINFECTANTE KIEFER

SEIQ
SERVICIOS EN INSUMOS QUIMICOS

KIEFER

GEL LIMPIADOR

LIMPIEZA DESINFECTANTE

APLICACIÓN Y FORMA DE USO

3 operaciones en 1. Limpia, desodoriza y desinfecta pisos, paredes, escaleras, mesadas, sanitarios, azulejos, etc.

- Se utiliza por trapeado, escoba, cepillo o con esponja en una dilución de 1 (una) parte de producto en 30 hasta 60 partes de agua, o 2 (dos) pocillos de café en un balde de agua. Dejar actuar unos minutos y luego enjuagar con abundante agua. También limpia, desodoriza y desinfecta revestimientos, cielorrasos, cerámicos en baños, cocinas, gimnasios, locales de comercio, restaurantes, fábricas, colegios, sanitarios, clínicas, hospitales, etc.

PRESENTACION	DATOS TÉCNICOS
<ul style="list-style-type: none"> ■ Bidón de 5 lts. ■ Caja de 4 unidades. ■ Pallet de 50 cajas. ■ Tambor de 200 litros. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aspecto: gel ■ Color: verde ■ Olor: característico ■ pH: 8.90 - 9.10

➤ DESENGRASANTE GR-530

ECONOR

FICHA TÉCNICA

GR-530

DESENGRASANTE CÍTRICO BIODEGRADABLE

CARACTERÍSTICAS

GR-530 es un desengrasante - dispersante, biodegradable, ecológico, de base acuosa y PH neutro. Formulado a base de extractos naturales de naranja.

Por su agradable aroma cítrico, su gran poder desengrasante permite la remoción de todo tipo de suciedades extremas sin dañar las superficies. Además la limpieza de todo tipo de grasas y aceites minerales, vegetales, y animal, ceras, **tintas de impresión**, barnices, etc.

Puede ser aplicado por inmersión, pincel, trapeado o spray en todo tipo de superficies: Vidrio, acrílico, cerámicos, alfombras, tapizados, fórmicas, plásticos. Interior de aviones, microómnibus, oficinas, Industria Gráfica, petroleras, metalmecánicas, automotrices, siderurgias, minera.

Certificado por I.N.T.I. (93%) Aprobado ANMAT/INAL

USOS

	Lts. GR-530	Lts. Agua
SALA DE MAQUINAS Y SENTINAS	1	10 a 20
MAQUINAS Y EQUIPOS VIALES	1	20 a 30
REMOCIÓN DE HIDROCARBUROS	1	20 a 30
LIMPIEZA DE TINTAS	1	20 a 60
CATERING-VAJILLA-CUBIERTOS	1	100 a 200
OFICINAS-BAÑOS-VESTUARIOS	1	100 a 200
ESTACIONES DE SERVICIOS	1	40 a 50
MAQUINAS COMPACTADORAS RESID.	1	100 a 200
VEHÍCULOS RECOLECTORES DE RESID.	1	100 a 200
FRIGORÍFICOS	1	100 a 200
LAVADO DE AUTOMÓVILES CARROCERÍA	1	1000
LAVADO DE AUTOMÓVILES MOTOR	1	200 a 300
VIDRIOS-FORMICAS-ACRILICOS	1	400 a 500
LIMPIEZA DE CONTENEDORES RESIDUOS	1	50 a 100

PROPIEDADES

- ✓ Desodorante, Dispersante, Desengrasante
- ✓ Espuma Controlada
- ✓ Biodegradable 93% Aprobado I.N.T.I
- ✓ PH Neutro
- ✓ De aspecto Líquido
- ✓ Aprobado ANMAT / INAL

PRESENTACIÓN

Caja por 4 Bidones de 5 litros cada uno.
Bidones por 20 litros.
Tambores por 205 litros.

MANIPULACIÓN

Utilizar Guantes.

- LIMPIADOR MULTIUSO (3M NEUTRO BRISA DEL MAR)

3M

Limpiadores 3M™ Limpiador de Pisos Neutro

División de Limpieza y Cuidado Institucional

Revisión N°: 001

Fecha: 11 – Marzo - 2013

Hoja Técnica

Descripción

El **limpiador de pisos neutro 3M** es un detergente ideal para el mantenimiento de las superficies protegidas con cera. Eficiente en la limpieza sin dejar residuos que ataquen el brillo de los pisos.



3M

Limpiador de pisos neutro

Apto para pisos con cera



Limpiador concentrado
Lavado diario sin dañar sus pisos

Aroma brisas del mar

CONT. NETO 5 Litros



Limpiadores 3M™ Limpiador de Pisos Neutro

División de Limpieza y Cuidado Institucional

Revisión N°: 001

Fecha: 11 – Marzo - 2013

Hoja Técnica

Aplicaciones

Puede aplicarse de forma manual o automática en una gran variedad de pisos tales como cerámicas, de granito, terrazo, mosaicos, mármoles, vinilos, cemento alisado, etc.

Características, Ventajas y Beneficios

Características:

1. Campo de aplicación amplio
2. Baja espuma
3. Puede ser utilizado de forma manual o automática
4. No daña la cera



Ventajas

1. Baja espuma
2. Gran variedad de campos de aplicación
3. Acción rápida y eficiente
4. Limpieza superior

Beneficios

1. Menor tiempo de operación
2. Gran poder limpiador
3. Perfuma el ambiente por tiempos prolongados
4. No opaca el brillo

Propiedades Físicas y Químicas

Nota: la siguiente información y datos incluidos deben ser considerados representativos o típicos únicamente y no deben ser usados con propósitos de especificación

Aspecto	Líquido
Color	Celeste Claro
Olor	Brisas del Mar
pH	5,91
Densidad a 20°C (g/cm ³)	1,040

- Pala Cajón 15 Lts. Cindy

Pala cajón Cindy



Pala cajón de PVC con tapa y ruedas super reforzadas de 6cm que permiten al operador desplegar la caja con menor esfuerzo. Gracias a su mango con agarre con altura regulable, puede manejarse fácilmente colocándola en varias posiciones. Gran capacidad de recolección (15lts.); puede contener residuos voluminosos (papel, botellas, hojas, etc.). Ideal para usarla en exteriores ya que su tapa protege el contenido. Contiene por debajo una manija la cual hace más fácil el vaciado para el operador.

Color:

- Azul & Amarillo

- Desengrasante sin solvente ACUTROL SH



Información del Producto

ACUTROL SH

SHAMPOO PARA CARROCERIAS

Características

- Bajo olor
- Baja toxicidad
- Biodegradable
- Ecológico
- Libre de fenoles

Propiedades típicas

Estas especificaciones son solo de carácter informativo y no deben considerarse como especificaciones técnicas

Propiedad	Unidad	Valor
Apariencia		Líquido transparente
Peso específico @25°C	gr/ml	1.000
Ph		Neutro
Solubilidad en agua		Completa
Viscosidad #3 30 RPM	cPs	10 – 30
Pto Inflamación		No inflamable

DESCRIPCIÓN

Es un producto elaborado a base de agentes tensioactivos y ceras especiales. Otorga una limpieza profunda sin dañar la pintura ni otras partes del vehículo. Limpia y realza el brillo en la misma aplicación. Se utiliza en carrocería, llantas, tasas y paragolpes.

COMO SE USA

Mojar la superficie totalmente y eliminar la suciedad gruesa con chorro de agua de la hidrolavadora o cepillo de cerda gruesa. Esto evita rayaduras posteriores. Agite el producto y agregar 20 cm³ por balde de 10 litros de agua limpia. Homogeneizar hasta obtener una espuma uniforme. Mojar la superficie a lavar y aplicar con esponja el producto preparado. Enjuagar con agua limpia sin frota. Secar con gamuza para conseguir el brillo deseado.

Puede ser utilizado directamente en la hidrolavadora para generar espuma.

VIDA UTIL


El producto tiene una durabilidad de 12 meses en su envase original.

RECOMENDACIONES

No utilizar al rayo del sol. Por su alto poder desengrasante se recomienda evitar el contacto con la piel y utilizar elementos de protección personal.

Toda la información suministrada se considera de buena fe y solo en carácter informativo. La empresa no se responsabiliza por usos inadecuados del producto.

➤ Desodorante para Pisos FLOWER (CLP SA)



THAMES

Limpiador desodorante Flower concentrado


Limpiador desodorizante triple concentración para pisos. Proporciona un agradable y duradero aroma sobre todo tipo de superficies. Producto formulado con ingredientes activos biodegradables.


ENVIAR A UN AMIGO IMPRIMIR

Fragancias:: → Cherry
→ Limón
→ Naranja
→ Lavanda
→ Pino
→ Colonia

Dilución:: → Limpieza difícil: 1:30 Limpieza general: 1:60
Mantenimiento: 1:90

Documentos

 Hoja de Seguridad Desodorante Flower

 Hoja de Seguridad Desodorante Flower Pino

2. Composición/información sobre los componentes.

Composición/información de los componentes

Nombre químico	%	N° CAS
1) Tensioactivo catiónico	0,4-5,0	8001-54-5
2) Agua	90,0-100,0	7732-18-5

9. Propiedades físicas y químicas.

Forma: Líquida.

Color: Amarillo, rojo, azul o naranja.

Olor: Colonia, cherry, lavanda o naranja.

Biodegradabilidad: > 85%.

pH: 7,0-8,0

Cambio / Temperatura de ebullición / alteración de estado:

Intervalo de ebullición: n.e.d.

Punto de fusión/Intervalo de fusión: n.e.d.

Punto de inflamación: > +100°C

Temperatura de autoignición: > 200°C

Límites de explosión, inferior: > 35 g/m³

Superior: n.e.d.

Presión del vapor: n.e.d.

Densidad: 1,00 g/cm³ a 20°C +/- 0,1

Solubilidad: se mezcla con agua

Viscosidad 20°C: n.e.d.

- Cepillo cerdas de Tynex lavado profundo para rotativa de 17"



▶ 4 / 4 cepillo tynex (5)

Pliego de Especificaciones Técnicas Gel Limpiador KIEFER

Subgerencia: Coordinación de Áreas Complementarias.

RC: 29167

Especificaciones Técnicas Gel Limpiador KIEFER.

Las Especificaciones Técnicas que a continuación se detallan, se refieren a la provisión de un Gel Limpiador.

El líquido deberá contar con las siguientes características:

- Apto para limpiar, desodorizar y desinfectar todo tipo de pisos, paredes, escaleras, mesadas, sanitarios, azulejos, cerámicos, revestimientos, sanitarios.
- Gran dilución en agua.
- pH: 8,90 a 9,10.
- Gran poder detergente.
- Será totalmente biodegradable.
- Garantizará una total asepsia en las superficies.
- Eliminará los malos olores, destruyendo bacterias causantes del mismo.
- Seguro para el usuario y para el medio ambiente.
- Se entregará completo y listo para su uso.
- El envase que contendrá al líquido tendrá la resistencia adecuada que garantice la integridad de contención del producto, cumpliendo con todos los requisitos ergonómicos de manipulación. Dichos envases serán de **5** litros de capacidad.
- El producto vendrá paletizado, estrinchado, estibado y apto para el transporte en autoelevador.

GARANTIA

Los oferentes garantizarán el producto por lo menos por el término de doce (12) meses a partir de la entrega, responsabilizándose por cualquier desperfecto que se encuentre en el producto, aun cuando se hubiera prestado conformidad formal en el acto de recepción, siendo su obligación el reemplazo del material defectuoso.

PLAZO DE ENTREGA

Plazo de entrega **30** días aproximadamente.

DIRECCIÓN DE ENTREGA

Este líquido deberá ser entregado en Gorriti 1099 de Tapiales. En fecha y horario previamente acordados.

SECTOR USUARIO

El líquido será afectado al mantenimiento y limpieza de las líneas "G" y "M", dependiendo del área de Limpieza de la Línea Belgrano Sur.

FORMA DE COTIZAR

El precio a cotizar para el líquido deberá incluir, todos los gastos que se generen por traslados, fletes, viáticos, gastos emanados del cumplimiento de las obligaciones laborales y previsionales correspondientes y los derivados de los seguros.

Para obtener una correcta valorización será imprescindible que la oferta incluya: características, especificaciones técnicas, Fichas de Datos de Seguridad según SGA y todo otro detalle de relevancia, a los efectos del posterior estudio, que para la adjudicación será tenido en cuenta.

CONTACTO:

Para solicitar aclaraciones comunicarse: Jorge Toccalino (SubGerente Áreas Complementarias de LBS
Tel: 011 4442-8455 int. 4058
e-mail: jorge.toccalino@trenesargentinos.gob.ar

Pliego de Especificaciones Técnicas Limpiador desengrasante

Subgerencia: Coordinación de Áreas Complementarias.

RC: 29167

Especificaciones Técnicas limpiador desengrasante.

Las Especificaciones Técnicas que a continuación se detallan, se refieren a la provisión de un limpiador desengrasante.

El líquido deberá contar con las siguientes características:

- Deberá ser totalmente biodegradable.
- No será inflamable.
- No será tóxico.
- Solubilidad completa en agua a 20°C.
- Apto para penetrar, emulsionar y disolver aceites, grasitudes y residuos carbonosos en metales, plásticos, formicas, pisos, azulejos, cerámicas y aceros inoxidables.
- De apariencia líquido transparente.
- pH (producto puro): 10 +/- 1.
- Densidad 1.04 +/- 0.03gr/cm³.
- Contendrá inhibidores de corrosión para actuar sobre hierros y aceros.
- No contendrá componentes clorados.
- Seguro para el usuario y para el medio ambiente.
- Se entregará completo y listo para su uso.
- El envase que contendrá al líquido tendrá la resistencia adecuada que garantice la integridad de contención del producto, cumpliendo con todos los requisitos ergonómicos de manipulación. Dichos envases serán de 5 litros de capacidad.
- El producto vendrá paletizado, estrinchado, estibado y apto para el transporte en autoelevador.

GARANTIA

Los oferentes garantizarán el producto por lo menos por el término de doce (12) meses a partir de la entrega, responsabilizándose por cualquier desperfecto que se encuentre en el producto, aun cuando

se hubiera prestado conformidad formal en el acto de recepción, siendo su obligación el reemplazo del material defectuoso.

PLAZO DE ENTREGA

Plazo de entrega 30 días aproximadamente.

DIRECCIÓN DE ENTREGA

Este líquido deberá ser entregado en Gorriti 1099 de Tapiales. En fecha y horario previamente acordados.

SECTOR USUARIO

El líquido será afectado al mantenimiento y limpieza de las líneas "G" y "M", dependiendo del área de Limpieza de la Línea Belgrano Sur.

FORMA DE COTIZAR

El precio a cotizar para el líquido deberá incluir, todos los gastos que se generen por traslados, fletes, viáticos, gastos emanados del cumplimiento de las obligaciones laborales y previsionales correspondientes y los derivados de los seguros.

Para obtener una correcta valorización será imprescindible que la oferta incluya: características, especificaciones técnicas, Fichas de Datos de Seguridad según SGA y todo otro detalle de relevancia, a los efectos del posterior estudio, que para la adjudicación será tenido en cuenta.

CONTACTO:

Para solicitar aclaraciones comunicarse: Jorge Toccalino (SubGerente Áreas Complementarias de LBS)
Tel: 011 4442-8455 int. 4058
e-mail: jorge.toccalino@trenesargentinos.gob.ar

Pliego de Especificaciones Técnicas New Clean (detergente)

Subgerencia: Coordinación de Áreas Complementarias.

RC: 29167

Especificaciones Técnicas New Clean.

Las Especificaciones Técnicas que a continuación se detallan, se refieren a la provisión de un detergente sintético biodegradable.

El líquido deberá contar con las siguientes características:

- No será combustible.
- No será inflamable.
- De aspecto homogéneo, libre de grumos.
- Tendrá una alta solubilidad en agua.
- pH(puro): 6,0 – 8,0.
- Apto para remover profundamente grasas y todo tipo de residuos de alimentos en equipos y utensilios.
- Seguro para el usuario y para el medio ambiente.
- Apto para el lavado manual de platos, ollas, vasos y vajillas en general.
- Se entregará completo y listo para su uso.
- El envase que contendrá al líquido tendrá la resistencia adecuada que garantice la integridad de contención del producto, cumpliendo con todos los requisitos ergonómicos de manipulación. Dichos envases serán de 5 litros de capacidad.
- El producto vendrá paletizado, estrinchado, estibado y apto para el transporte en autoelevador.

GARANTIA

Los oferentes garantizarán el producto por lo menos por el término de doce (12) meses a partir de la entrega, responsabilizándose por cualquier desperfecto que se encuentre en el producto, aun cuando se hubiera prestado conformidad formal en el acto de recepción, siendo su obligación el reemplazo del material defectuoso.

PLAZO DE ENTREGA

Plazo de entrega **30** días aproximadamente.

DIRECCIÓN DE ENTREGA

Este líquido deberá ser entregado en Gorriti 1099 de Tapiales. En fecha y horario previamente acordados.

SECTOR USUARIO

El líquido será afectado al mantenimiento y limpieza de las líneas "G" y "M", dependiendo del área de Limpieza de la Línea Belgrano Sur.

FORMA DE COTIZAR

El precio a cotizar para el líquido deberá incluir, todos los gastos que se generen por traslados, fletes, viáticos, gastos emanados del cumplimiento de las obligaciones laborales y previsionales correspondientes y los derivados de los seguros.

Para obtener una correcta valorización será imprescindible que la oferta incluya: características, especificaciones técnicas, Fichas de Datos de Seguridad según SGA y todo otro detalle de relevancia, a los efectos del posterior estudio, que para la adjudicación será tenido en cuenta.

CONTACTO:

Para solicitar aclaraciones comunicarse: Jorge Toccalino (SubGerente Áreas Complementarias de LBS) Tel: 011 4442-8455 int. 4058
e-mail: jorge.toccalino@trenesargentinos.gob.ar

Pliego de Especificaciones Técnicas Power-818

Subgerencia: Coordinación de Áreas Complementarias.

RC: 29167

Especificaciones Técnicas Power-818.

Las Especificaciones Técnicas que a continuación se detallan, se refieren a la provisión de un limpiador desengrasante.

El líquido deberá contar con las siguientes características:

- Deberá ser totalmente biodegradable.
- No será inflamable.
- No será tóxico.
- Solubilidad completa en agua a 20°C.
- Apto para penetrar, emulsionar y disolver aceites, grasitudes y residuos carbonosos en metales, plásticos, formicas, pisos, azulejos, cerámicas y aceros inoxidable.
- De apariencia líquido transparente.
- pH (producto puro): 10 +/- 1.
- Densidad 1.04 +/- 0.03gr/cm³.
- Contendrá inhibidores de corrosión para actuar sobre hierros y aceros.
- No contendrá componentes clorados.
- Seguro para el usuario y para el medio ambiente.
- Se entregará completo y listo para su uso.
- El envase que contendrá al líquido tendrá la resistencia adecuada que garantice la integridad de contención del producto, cumpliendo con todos los requisitos ergonómicos de manipulación. Dichos envases serán de **5** litros de capacidad.
- El producto vendrá paletizado, estrinchado, estibado y apto para el transporte en autoelevador.

GARANTIA

Los oferentes garantizarán el producto por lo menos por el término de doce (12) meses a partir de la entrega, responsabilizándose por cualquier desperfecto que se encuentre en el producto, aun cuando

se hubiera prestado conformidad formal en el acto de recepción, siendo su obligación el reemplazo del material defectuoso.

PLAZO DE ENTREGA

Plazo de entrega **30** días aproximadamente.

DIRECCIÓN DE ENTREGA

Este líquido deberá ser entregado en Gorriti 1099 de Tapiales. En fecha y horario previamente acordados.

SECTOR USUARIO

El líquido será afectado al mantenimiento y limpieza de las líneas "G" y "M", dependiendo del área de Limpieza de la Línea Belgrano Sur.

FORMA DE COTIZAR

El precio a cotizar para el líquido deberá incluir, todos los gastos que se generen por traslados, fletes, viáticos, gastos emanados del cumplimiento de las obligaciones laborales y previsionales correspondientes y los derivados de los seguros.

Para obtener una correcta valorización será imprescindible que la oferta incluya: características, especificaciones técnicas, Fichas de Datos de Seguridad según SGA y todo otro detalle de relevancia, a los efectos del posterior estudio, que para la adjudicación será tenido en cuenta.

CONTACTO:

Para solicitar aclaraciones comunicarse: Jorge Toccalino (SubGerente Áreas Complementarias de LBS)
Tel: 011 4442-8455 int. 4058
e-mail: jorge.toccalino@trenesargentinos.gob.ar

Pliego de Especificaciones Técnicas SLIX-E

Subgerencia: Coordinación de Áreas Complementarias.

RC: 29167

Especificaciones Técnicas SLIX-E.

Las Especificaciones Técnicas que a continuación se detallan, se refieren a la provisión de un solvente desengrasante universal.

El líquido deberá contar con las siguientes características:

- Deberá ser biodegradable.
- Será libre de fosfatos y solventes de petróleo.
- Flash point: ninguno hasta ebullición.
- De apariencia líquido claro ámbar.
- Inodoro.
- Peso específico a 20°C: 1,05.
- pH: 6 a 7,5.
- Seguro en la mayoría de los metales.
- Seguro para el usuario y para el medio ambiente.
- Apto para restituir la apariencia de equipos y pisos.
- Apto para la limpieza de grasas, aceites en general, restos de petróleo y derivados.
- Será dieléctrico.
- Apto para trabajo en frío.
- Apto para la limpieza de residuos de maquinaria, equipos de transporte y de almacenamiento de gasolina.
- No contendrá compuestos clorados.
- Se entregará completo y listo para su uso.
- El envase que contendrá al líquido tendrá la resistencia adecuada que garantice la integridad de contención del producto, cumpliendo con todos los requisitos ergonómicos de manipulación. Dichos envases serán de **5** litros de capacidad.

- El producto vendrá paletizado, estrinchado, estibado y apto para el transporte en autoelevador.

GARANTIA

Los oferentes garantizarán el producto por lo menos por el término de doce (12) meses a partir de la entrega, responsabilizándose por cualquier desperfecto que se encuentre en el producto, aun cuando se hubiera prestado conformidad formal en el acto de recepción, siendo su obligación el reemplazo del material defectuoso.

PLAZO DE ENTREGA

Plazo de entrega **30** días aproximadamente.

DIRECCIÓN DE ENTREGA

Este líquido deberá ser entregado en Gorriti 1099 de Tapiales. En fecha y horario previamente acordados.

SECTOR USUARIO

El líquido será afectado al mantenimiento y limpieza de las líneas "G" y "M", dependiendo del área de Limpieza de la Línea Belgrano Sur.

FORMA DE COTIZAR

El precio a cotizar para el líquido deberá incluir, todos los gastos que se generen por traslados, fletes, viáticos, gastos emanados del cumplimiento de las obligaciones laborales y previsionales correspondientes y los derivados de los seguros.

Para obtener una correcta valorización será imprescindible que la oferta incluya: características, especificaciones técnicas, Fichas de Datos de Seguridad según SGA y todo otro detalle de relevancia, a los efectos del posterior estudio, que para la adjudicación será tenido en cuenta.

CONTACTO:

Para solicitar aclaraciones comunicarse: Jorge Toccalino (SubGerente Áreas Complementarias de LBS)
Tel: 011 4442-8455 int. 4058
e-mail: jorge.toccalino@trenesargentinos.gob.ar