CATÁLOGO DE LÍNEA INDUSTRIAL







Nuestros productos SULISA son fabricados con estrictas normas y probados ante diversos controles de calidad, ofreciendote una eficacia garantizada.

Contamos con un abaníco de productos, pensando en ti y en tus necesidades especificas, descubre cuál es el indicado.

ÍNDICE

LÍNEA INDUSTRIAL

ABRILLANTADOR DE VINIL EXTERIOR	04
ABRILLANTADOR DE VINIL UNIVERSAL	05
AROMATIZANTES AMBIENTADORES MÁGICOS	06
CLORO 3%	07
CLORO CONCENTRADO 6%	08
DESENGRASANTE ALTO PODER	09
DESENGRASANTE ECOLÓGICO	10
DESENGRASANTE INDUSTRIAL	11
DESENGRASANTE MULTIUSOS	12
DETERGENTE ALCALINO CLORADO	13
DESTAPACAÑOS	14
DIELÉCTRICO G-20	15
DIELÉCTRICO G-35	16
DIELÉCTRICO M-10	17
GEL PARA LIMPIEZA DÉRMICA	18
GERMICIDA PODER BACTERICIDA	19
JABÓN PARA MANOS LÍQUIDO	20
JABÓN PARA ROPA LÍQUIDO	21
JABÓN PARA TRASTES LÍQUIDO	22
LIMPIADOR DE ACERO INOXIDABLE	23
LIMPIADOR PARA MOP BASE ACEITE	24
LÍQUIDO PARA MOP BASE AGUA	25
LIMPIADOR MULTIUSOS AROMATIZA Y DESINFECTA	26
LIMPIADOR MULTIUSOS CON DESINFECTANTE	27
LIMPIAVIDRIOS FÓRMULA ESPECIAL	28
QUITA ETIQUETAS	29
QUITASARRO MÁXIMO PODER QUITA SARRO	30
SHAMPOO PARA AUTOS	31



ABRILLANTADOR

DE VINIL EXTERIOR

EL ABRILLANTADOR DE VINIL PARA EXTE-RIORES es un abrillantador protector. Está diseñado para lubricar, restaurar el brillo, protección del polvo y suciedad; así mismo evita la resequedad y que se agrieten.

APLICACIONES

Desarrollado para dar protección y brillo a llantas, vinil, hule, plásticos, tableros, las fascias y puertas de los autos.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto en la superficie a tratar, de preferencia utilice una esponja limpia y extender uniformemente o rocíe directamente, permita que el producto penetre y repase la superficie, esta acción mejorará el brillo. En superficies que no han sido tratadas, se recomiendan de dos a tres aplicaciones semanalmente para obtener

mejores resultados dejando una excelente apariencia y protegida. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste. En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta.





ABRILLANTADOR

DE VINIL UNIVERSAL

EL ABRILLANTADOR DE VINIL UNIVERSAL es un producto especialmente desarrollado para dar protección y brillo a vinilos, plástico, etc. Está formulado con fluidos de silicona, antiestáticos, humectantes y emulsificantes no iónicos. No contiene solventes.

APLICACIONES

Desarrollado para dar protección y brillo a vinilos, plástico, tableros, defensas.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto en la superficie a tratar, de preferencia utilice una esponja limpia y extender uniformemente o rocíe directamente, permita que el producto penetre y repase la superficie, esta acción mejorará el brillo. En superficies que no han sido tratadas, se recomiendan de dos a tres aplicaciones semanalmente para obtener mejores resultados dejando una excelente

apariencia y protegida. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste. En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta.





AROMATIZANTES

AMBIENTADORES MÁGICOS

El AROMATIZANTE AMBIENTAL es un producto diseñado para mejorar la calidad del aire y crear un ambiente más agradable en espacios interiores, ya sea en hogares, oficinas, o comercios, mediante la liberación de fragancias (extractos aceites esenciales). Funciona principalmente eliminando olores desagradables o disimulando conaromas frescos y agradables.

APLICACIONES

Este aromatizante no daña la capa de ozono, es concentrado y tiene un alto rendimiento con aromas agradables y que permanece varias horas en el ambiente, ideal para casas, oficinas, hoteles, baños, etc. con un alto rendimiento.

MODO DE EMPLEO

Aplicar de tres a diez atomizadas, dependiendo el tamaño, directamente en la habitación. Para una mayor durabilidad es recomendable dejar cerrado por 5 min. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos acudir al médico y llevar la etiqueta. No se ingiera, En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.

PRESENTACIONES:

- Porrón (20 Lt)
- Envase (5 Lt)

AROMAS DISPONIBLES: Lavanda Mar fresco Lima-Limón Naranja AROMATIZANTE AMBIENTAL AROMATIZANTE AROMATIZANTE

CATÁLOGO DE LÍNEA INDUSTRIAL



El CLORO es un desinfectante para uso institucional, auxiliar en la limpieza y desinfección de superficies específicas. Tiene un amplio espectro de acción antimicrobial y es de acción rápida. Efectivo para eliminar microorganismos como bacterias.

APLICACIONES

Indispensable en la desinfección, sanitización de superficies duras tales como pisos, paredes, equipos, etc. en restaurantes, instituciones, áreas de proceso de alimentos, servicio de preparación de alimentos e industrias, así como en el blanqueo y desmanchado de procesos de lavado de ropa.

MODO DE EMPLEO

DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES: Prepare la dilución recomendada para

obtener una concentración a 200 ppm y dejar permanecer de 1 a 3 minutos. Para mejores resultados consulte las recomendaciones de su asesor SULISA. Lavar, enjuagar y secar.

PRECAUCIONES

Oxidante y corrosivo. Se recomienda el uso de equipo de protección personal habitual. En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta. No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.





CLORO CONCENTRADO



El CLORO CONCENTRADO es un desinfectante elaborado a base de Hipoclorito de sodio, diseñado para la desinfección en general de equipos y superficies de contacto; es auxiliar en la limpieza y de uso múltiple.

APLICACIONES

Util para desinfección y limpieza de pisos de restaurantes, comedores industriales, oficinas, centros de trabajo, así como en el blanqueo y desmanchado de procesos de lavado de ropa.

MODO DE EMPLEO

Antes de usar el cloro como desinfectante, lavar la superficie con un detergente, enjuagar y secar, posteriormente aplicar Cloro Concentrado de acuerdo a la dilución deseada.

Las diluciones de cloro estarán en función del tipo de uso que se le desee dar al producto.

PRECAUCIONES

Producto oxidante, corrosivo. Uso de equipo de protección personal completo. No se ingiera, en caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta. En caso de ingesta acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con este.





DESENGRASANTE

ALTO PODER

El DESENGRASANTE ALTO PODER es un potente desengrasante de aplicación versátil e ideal para la limpieza de superficies en general donde las grasas minerales y orgánicas son un problema. Recomendado en áreas donde se puede usar agua a libre demanda.

APLICACIONES

Limpiador líquido con alto poder desengrasante, desarrollado para el trabajo pesado de todas las industrias. Remueve todo tipo de grasas en maquinaria y equipo industrial elimina grasas, aceites vegetales y minerales y elimina manchas en general.

MODO DE EMPLEO

El desengrasante alto poder, se agita antes de usarse y se aplica de manera directa. Se debe restregar la superficie con un cepillo y dejar actuar por 3 a 5 minutos según la proporción de grasa que se tenga. Al pasar el tiempo se enjuaga y se retira totalmente de la superficie si hay partes que no quedaron como se desea se puede repetir la operación si es necesario. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Corrosivo. Uso de equipo de protección personal completo. En caso de ingesta acudir a su médico de inmediato y llevar la etiqueta del producto con éste. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante 10 a 15 minutos acudir al médico y llevar la etiqueta.





DESENGRASANTE

ECOLÓGICO

El Desengrasante Ecológico a base agua de limpieza universal, ecológico, no contaminante. Sus diferentes diluciones lo hacen versátil al sustituir gran variedad de productos químicos usando este único producto de alta eficiencia.

APLICACIONES

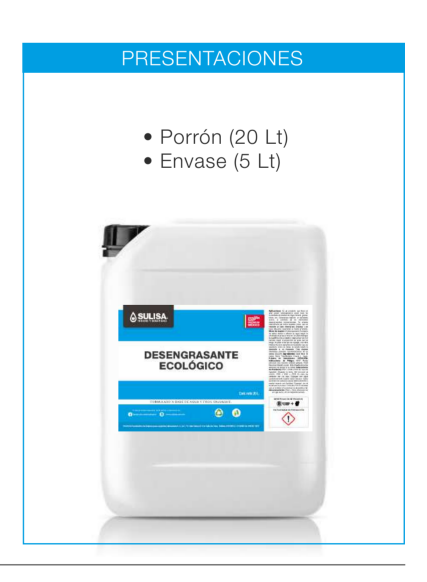
Es un producto que tiene un gran poder desengrasante sobre todo en suciedades de aceites de origen mineral, grasas, breas, etc. Desengrasa dejando un agradable aroma, al contrario de los disolventes desengrasantes convencionales. Se emplea básicamente en todos aquellos casos que se necesite un buen desengrase, limpieza y un buen diluyente respetando el medio ambiente.

MODO DE EMPLEO

El desengrasante Ecológico se aplica directo o diluido en agua según la severidad de grasa a remover. Se debe restregar la superficie con un cepillo y dejar actuar por 3-5 minutos según la proporción de grasa que se tenga. Al pasar el tiempo se enjuaga y se retira totalmente de la superficie si hay partes que no quedaron como se desea se puede repetir la operación si es necesario. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Uso de equipo de protección personal habitual. En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta. No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.





Este producto es un potente desengrasante, de aplicación versátil e ideal para la limpieza de superficies en general donde las grasas minerales y órganicas son un problema, Recomendado en áreas donde se puede usar agua a libre demanda.

APLICACIONES

Limpiador liquido con alto poder desengrasante, desarrollado para el trabajo pesado de todas las industrias. Remueve todo tipo de grasas en maquinaria y equipo industrial elimina grasas, aceites vegetales y minerales y elimina manchas en general.

MODO DE EMPLEO

Se aplica en dilución o de uso directo según la severidad de la grasa a remover. Se debe restregar la superficie con un cepillo y dejar actuar por 3 a 5 minutos según la proporción de grasa que se tenga. Al pasar el tiempo se enjuaga y se retira totalmente de la superficie si hay partes que no quedaron como se desea se puede repetir la operación si es necesario. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, en caso de no mejorar acudir al médico y llevar la etiqueta con éste. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.



CATÁLOGO DE LÍNEA INDUSTRIAL



DESENGRASANTE

MULTIUSOS

EL DESENGRASANTE MULTIUSOS es un producto especialmente formulado para eliminar y limpiar grasas ligeras, manchas y aceite de cualquier superficie.

APLICACIONES

Ideal para su uso sobre superficies en cocinas, azulejos, mesas de trabajo y pisos.

MODO DE EMPLEO

De uso directo, aplique el producto rociando directamente sobre la superficie que se desee limpiar, dejando actuar durante un tiempo de 3-5 min; Con ayuda de una fibra suave, talle sobre la superficie para eliminarla y enjuague. Para mejores resultados consulte las recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos acudir al médico y llevar la etiqueta. No se ingiera, En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.



CATÁLOGO DE LÍNEA INDUSTRIAL



DETERGENTE

ALCALINO CLORADO

Detergente y desinfectante alcalino de origen aniónico con alto poder espumante. Contiene removedores, antirredepositantes y dispersantes de grasa.

APLICACIONES

Útil en la industria alimentaria para limpieza profunda en equipos e instalaciones de proceso que presenten suciedades muy pesadas como grasas, proteínas, hollín, residuos orgánicos, entre otros. Puede utilizarse en equipos de acero inoxidable sin ser dañados.

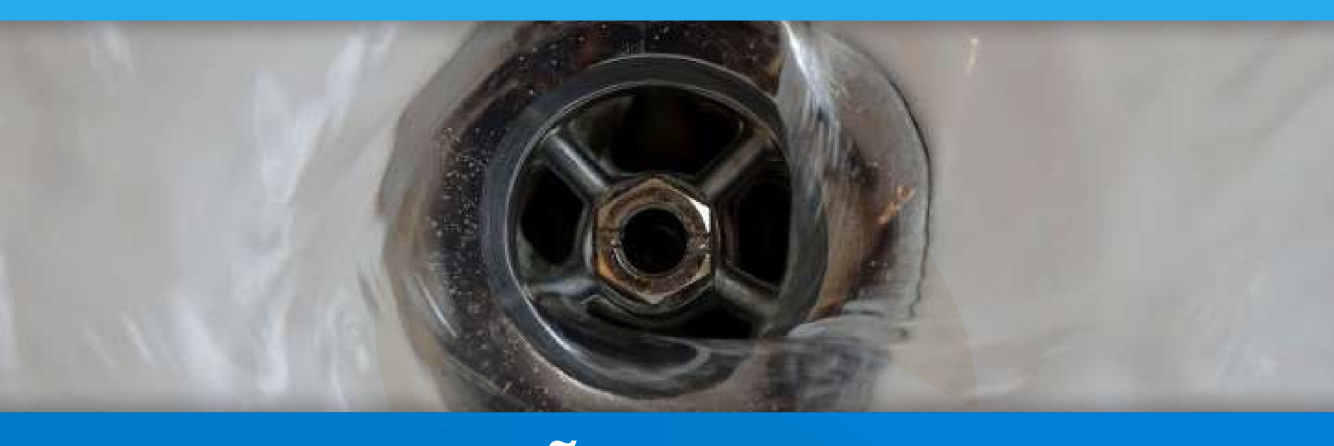
MODO DE EMPLEO

Asegurarse que la zona esté libre de residuos secos. Se recomienda humedecer previamente la zona a lavar. Para mejores resultados se recomienda aplicar y dejar actuar por un tiempo de 3 a 5 minutos, realizar el saneamiento necesario y enjuagar con agua. Para un resultado más óptimo utilice agua caliente durante el saneamiento. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Producto alcalino, siempre utilizar equipo de protección completo. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagarse con agua limpia y fresca durante 15 minutos, en caso de no mejorar acuda al médico y lleve la etiqueta del producto. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de inmediato con el médico y lleve la etiqueta del producto.





DESTAPACAÑOS

EL DESTAPACAÑOS a base de ácidos que ayuda a destapar cañerías a causa de acumulación de materia orgánica.

APLICACIONES

Producto para la limpieza de residuos acumulados en sanitarios, decapado, quema de estucos. Limpieza de metales, neutralización para superficies alcalinas como cemento y hormigón. Evita la formación de jabones. Muy útil para destapar cañerías, W.C., lavabos y en donde se encuentre acumulada materia orgánica. debe ser manejado observando siempre las medidas precautorias.

MODO DE EMPLEO

Aplique directamente un chorro de destapacaños líquido a la cañería que se encuentre tapada (100ml aproximadamente). Deje reposar de 20 a 30 minutos

y después enjuague con agua. Para mejores resultados consultar a su asesor SULISA

PRECAUCIONES

Producto ácido, uso de equipo de protección personal completo. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de inmediato con el médico y llevar la etiqueta del producto.







DIELÉCTRICO

G-20

El desengrasante DIELECTRICO G-20 es una formulación elaborada, a base de solventes orgánicos derivados del petróleo que desengrasan maquinaria y tableros eléctricos, sin dañar las partes metálicas, plásticas o de hules de los equipos eléctricos.

APLICACIONES

Diseñado para limpiar y desengrasar partes eléctricas y electrónicas de equipos y maquinaria que requieran limpiarse con gran eficiencia requieran una rápida evaporación. El uso a nivel industrial se debe principalmente a dos propiedades no conduce calor ni electricidad. No daña las partes plásticas de los equipos donde se aplica y presenta una evaporación rápida.

MODO DE EMPLEO

El Dieléctrico G-20 puede ser aplicado con

un atomizador (rociador) directamente, las veces que sea necesario pasar un cepillo suave en las partes delicadas o frágiles y dejar secar. Otra forma es aplicarlo por inmersión de las piezas a limpiar y aplicar aire a presión para retirar los residuos que se introduzcan en las uniones y acelerar también con esto la evaporación de sus componentes. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste. En caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta.





DIELÉCTRICO

G-35

El desengrasante DIELÉCTRICO G-35 es una formulación elaborada, a base de solventes orgánicos derivados del petróleo que desengrasan maquinaria y tableros eléctricos, sin dañar las partes metálicas, plásticas o de hules de los equipos eléctricos.

APLICACIONES

Diseñado para limpiar y desengrasar partes eléctricas y electrónicas de equipos y maquinaria que requieran limpiarse con gran eficiencia requieran una rápida evaporación. El uso a nivel industrial se debe principalmente a dos propiedades no conduce calor ni electricidad. No daña las partes plásticas de los equipos donde se aplica y presenta una evaporación rápida.

MODO DE EMPLEO

Puede ser aplicado con un atomizador

(rociador) directamente, las veces que sea necesario pasar un cepillo suave en las partes delicadas o frágiles y dejar secar. Otra forma es aplicarlo por inmersión de las piezas a limpiar y aplicar aire a presión para retirar los residuos que se introduzcan en las uniones y acelerar también con esto la evaporación de sus componentes. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste. En caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos acudir al médico y llevar la etiqueta. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste.





DIELÉCTRICO

M-10

Es una formulación elaborada a base de aceites y solventes, creando una capa lubricante y eficaz como desengrasante para la maquinaria y tableros eléctricos, sin dañar las partes metálicas, plásticas o de hules en los equipos eléctricos.

APLICACIONES

Diseñado para limpiar y desengrasar partes eléctricas y electrónicas de equipos y maquinaria que requieran limpiarse con gran eficiencia y requieran una rápida evaporación. El uso a nivel industrial se debe principalmente a dos propiedades: no conduce calor ni electricidad, no daña las partes plásticas de los equipos donde se aplica y dejando una película lubricante.

MODO DE EMPLEO

Puede ser aplicado con pistola neumática, brocha o inmersión dejando una película fina de aceite protector y de fácil remoción. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, en caso de no mejorar acudir al médico y llevar la etiqueta con éste. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.





GEL PARA LIMPIEZA DÉRMICA

EL GEL PAR ALIMPIEZA DÉRMICA con base alcohol al 70% para manos, con ingredientes no corrosivos al contacto con la piel. No deja residuos.

APLICACIONES

De uso directo y sin enjuague en manos previamente lavadas, su punto de acción es la desnaturalización de las proteínas que se adhieren en la piel, impidiendo que éstas penetren e inactivándolas para su reproducción. Con excelente actividad en la reducción de la carga bacteriana desde los 30 segundos de su aplicación, incrementando ésta al minuto de la misma. Por su efecto bactericida, actúa contra gérmenes Gram + y Gram -, Bacilos de tuberculosis, Staphylococcus, Pseudomonas, Salmonella, E.coli.

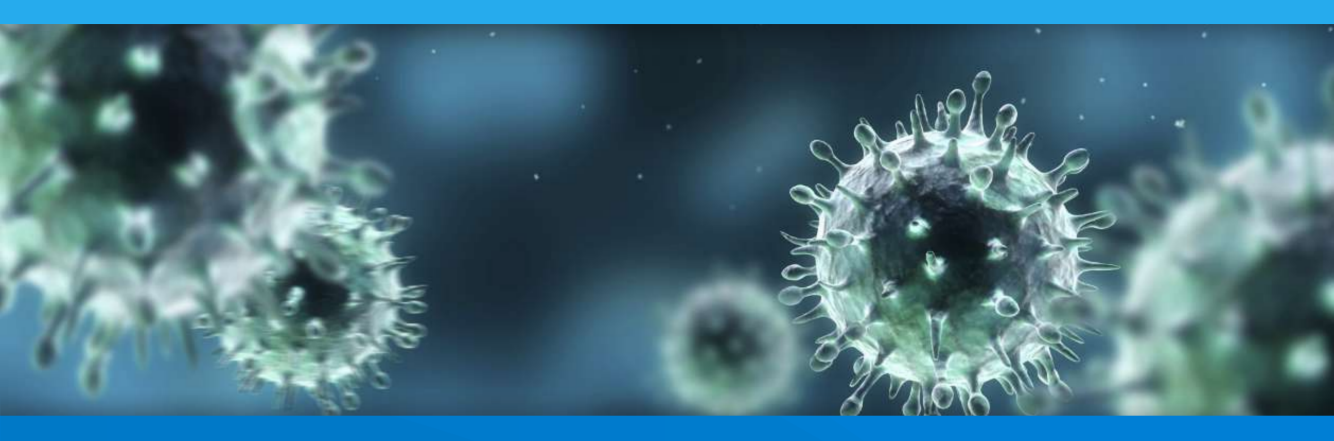
MODO DE EMPLEO

Aplicar directamente en manos previamente lavadas con agua y jabón. Aplicar en palma, dorso, dedos, uñas y muñecas, dejar secar al aire, sin uso de toallas de papel o tela. Dejar actuar mínimo durante 30 segundos posteriores a la aplicación. No enjuagar.

ALMACENAMIENTO

Producto inflamable. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos. En caso de no mejorar acudir al médico con la etiqueta del producto. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de inmediato con el médico y llevar la etiqueta del producto.





GERMICIDA

PODER BACTERICIDA

EL GERMICIDA es un desinfectante biodegradable de amplio espectro a base de sales cuaternarias de 1era. generación utilizado para desinfectar cualquier tipo de superficies y utensilios.

APLICACIONES

Limpia y desinfecta paredes y pisos, y todo tipo de superficies duras de no contacto con los alimentos así como utensilios de la industria alimentaria.

MODO DE EMPLEO

La aplicación de este producto contiene una concentración final de ±200ppm, para uso directo sobre la superficie a desinfectar. En equipos y superficies se debe realizar saneamiento previo con agua y detergente. Se recomienda un periodo mínimo de 30 segundos previo al contacto en superficies y equipos para incrementar eficacia.

Sin enjuague. Para detalles de su aplicación y mejorar resultados consultar con su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

En caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, en caso de no mejorar acudir al médico y llevar la etiqueta con éste. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.





El JABÓN PARA MANOS con acción desinfectante elimina bacterias gram(+) y gram (-). Útil en la industria alimentaria así como en oficinas, instituciones educativas, baños públicos, hotelería, industria farmacéutica, hospitalaria, laboratorios, etc.

APLICACIONES

De uso directo para el correcto proceso de lavado de manos, actúa desnaturalizando la membrana de la pared celular de los microorganismos, el detergente que contiene permite que las manos y la piel no se resequen con el uso frecuente del producto, efectiva desinfección evitando riesgo de contaminación cruzada así como enfermedades transmitidas por alimentos.

MODO DE EMPLEO

Humedezca las manos, aplique aproximadamente 2mL de jabón y restriegue mínimo 20 segundos haciendo movimientos circulares cubriendo toda la superficie de las palmas, dorso, nudillos, uñas y muñecas. Enjuague con agua limpia y séquelas con toallas de papel. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste.

PRESENTACIONES:

- Porrón (20 Lt)
- Envase (5 Lt)

AROMAS DISPONIBLES: • Almendras • Coco • Frutos Rojos JABÓN PARA MANOS AROMA ALMENDRA COCO INTERNACIONAL MERCINICAL MARCHINA COCO INTERNACIONAL MERCINICAL MARCHINA COCO INTERNACIONAL COC



JABÓN PARA ROPA

El JABÓN PARA ROPA es un producto diseñado con pH neutro, especialmente para la limpieza de prendas con fuertes contenidos de suciedad y grasa, consiguiendo más cuidado y protección en los tejidos y sus colores, gracias a sus componentes especiales hacen que el producto sea de baja agresividad.

APLICACIONES

De uso en industria, para limpieza de prendas de uso diario, su fórmula hidratante, suaviza los tejidos consiguiendo una ropa más suave. Recomendado para el lavado de ropa en general ya sea blanca o color.

MODO DE EMPLEO

Adicionar la cantidad suficiente de detergente directamente en la máquina o en las prendas en remojo y lavar según sean las indicaciones de cada prenda o del ciclo

de lavado de la máquina lavadora. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Se recomienda el uso de equipo de protección personal habitual. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagar con agua limpia y fresca durante 10 a 15 minutos. En caso de no mejorar acuda a su médico y llevar etiqueta. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de inmediato con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste.





El JABÓN LAVATRASTES SULISA es un líquido concentrado con agradable aroma para limpiea de trastes en general. No daña la piel gracias a sus componentes biodegradables.

APLICACIONES

Aplicar una cantidad de detergente en un recipiente con agua y con una fibra lavar los trastes y enjuagar con agua en forma manual. La cantidad dependerá de lo sucio de los trastes, aunque se recomienda diluciones de 2-5% v/v, dependiendo del grado de suciedad en los trastes. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

MODO DE EMPLEO

Retire el exceso de comida y grasa de los platos. Diluir dependiendo al grado de suciedad y con una fibra frotar los trastes y

enjuagarcon agua para la limpieza manual. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta. No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.





LIMPIADOR DE ACERO

INOXIDABLE

El LIMPIADOR DE ACERO INOXIDABLE está especialmente diseñado para la limpieza inicial de manchas en superficies de acero inoxidable.

APLICACIONES

Remueve aceite y grasas minerales fuertemente adheridas. Recomendado para el uso en equipos de plantas de transformación y procesamiento de alimentos, así como rastros y frigoríficos de aves, vitrinas de supermercados, cafeterías, abastecimiento y transportes de alimentos, cocinas en general, sin riesgo de contaminación.

MODO DE EMPLEO

Aplicar sobre la superficie y permita que el producto reaccione brevemente y limpiar a conciencia tallando con fibra blanca, en caso de necesitarlo utilice una fibra verde (ya

usada) y un cepillo suave para intensificar la limpieza. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Producto ácido, uso de equipo de protección personal completo. En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.





LIMPIADOR PARA MOP

BASE ACEITE

El LÍQUIDO PARA MOP BASE ACEITE ha sido diseñado para encapsular particulas de polvo y dejar un brillo en la superficie. Es un magnetizador de polvo en la limpieza en seco de pisos.

APLICACIONES

De uso industrial, oficinas, hospitales, escuelas, etc; para la liempieza en seco de pisos; donde se requiera alta frecuencia de trapeado en seco.

MODO DE EMPLEO

Aplique el líquido en aspersor directamente al mop, las veces que sea necesario, para dar un acabado limpio y brillante en el área que desee limpiar. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, en caso de no mejorar acudir al médico y llevar la etiqueta con éste. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto.





LÍQUIDO PARA MOP

BASE AGUA

El LÍQUIDO PARA MOP BASE AGUA es un tratamiento de trapeado (para MOPAS), con alto contenido de polvo, diseñado para eliminar el polvo y la arena que pueden atacar el brillo de sus pisos.

APLICACIONES

Para uso industrial en: oficinas, hospitales, escuelas, etc; para la limpieza en seco de pisos donde se requiera alta eficacia de trapeado en seco.

MODO DE EMPLEO

Aplique el líquido en aspersor directamente al mop, las veces que sea necesario, para dar un acabado limpio y brillante en el área que desee limpiar. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Se recomienda el uso de equipo de protección personal adecuado. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante 10 a 15 minutos. En caso de no mejorar acuda a su médico y llevar etiqueta. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de inmediato con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste.





El LIMPIADOR MULTIUSOS SULISA es excelente para limpieza de toda superficie lavable con agua, sin dejar empañado el piso. Sus ingredientes dejan las superficies desinfectadas y en el trapeado de pisos es óptimo por lo agradable de sus aromas delicados y duraderos.

APLICACIONES

Útil en la eliminación de grasa, polvo, desinfección de superficies y aromatizar las áreas donde se aplica como puertas, ventanas, superficies de plástico, paredes y pisos.

MODO DE EMPLEO

Aplique el limpiador multiusos SULISA directamente sobre la superficie a limpiar durante 5 minutos para desinfectar. Usar 250 ml de Limpiador multiusos SULISA en 10 o 20 L. de agua para limpieza de pisos.

Si desea aromatizar limpieza la superficie y después aplique de 5 a 10 ml y esparcir con un paño húmedo, de esta forma el aroma perdura por más tiempo. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto. En caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 min, acudir al médico y llevar la etiqueta.

PRESENTACIONES:

- Porrón (20 Lt)
- Envase (5 Lt)

AROMAS DISPONIBLES:

- Lavanda
- Mar fresco
- Lima-Limón
- PinoNaranja



LIMPIADOR MULTIUSOS

CON DESINFECTANTE

Este producto es una combinación de agentes limpiadores, detergente, tensoactivos y desinfectantes, con fragancias adicionadas dejando en el ambiente un agradable aroma. Producto formulado para especialmente para la limpieza y desinfección de pisos, paredes, baños y en general cualquier superficie lavable.

APLICACIONES

Útil en la eliminación de grasa, polvo, desinfección de superficies y aromatizar las áreas donde se aplica como puertas ventanas, superficies de plástico, paredes y pisos.

MODO DE EMPLEO

Aplique el limpiador multiusos con Desinfectante SULISA directamente sobre la superficie a limpiar durante 5 minutos para

desinfectar. Usar 250mL de Limpiador Multiusos con Desinfectante SULISA en 10L o 20L de agua para limpieza de pisos. Si desea aromatizar, limpie la superficie y después aplique de 5mL a 10mL y esparcir con un paño húmedo, de esta forma el aroma perdura por más tiempo. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto. En caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta.





LIMPIAVIDRIOS

FÓRMULA ESPECIAL

EL LIMPIA VIDRIOS Remueve grasa, polvo y suciedad adherida, asegurando la transparencia en los vidrios y cristales, sin la formación de vetas ni manchas por residuos de detergentes y sin rayar o dañar la pintura, dejando la superficie limpia y brillante. Posee una acción de secado instantáneo.

APLICACIONES

Producto formulado especialmente para proporcionar una efectiva limpieza de vidrios, cristales de ventanas, mesas, puertas, parabrisas de autos. Dando un brillo y limpieza al instante.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto por aspersión directa sobre el vidrio, espejo o superficie que desea limpiar. Frote y limpie la suciedad con un paño suave que no desprenda motas o fibras finas. Termine de limpiar con otro paño limpio o utilizando las demás caras del paño. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

No se ingiera. En caso de ingesta, acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste. En caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir al médico y llevar la etiqueta.





QUITA ETIQUETAS

Líquido incoloro de olor característico y ligero, sensación aceitosa al tacto, útil para la limpieza de diversas superficies y rápida remoción de adhesivos.

APLICACIONES

Es un producto que ha sido diseñado para desprender y disolver el adhesivo de las etiquetas y limpiar los residuos que pudieran quedar sin dejar el mal olor que tienen la mayoría de los productos, además de sin ser agresivo al contacto con la piel.

MODO DE EMPLEO

Aplicar directamente sobre la etiqueta ya sea con un rociador o con una estopa mojada con el producto. Se deja actuar por 5 segundos aproximadamente y se procede a retirar la etiqueta. Para mejores resultados consulte a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Producto Inflamable. Uso de equipo de personal habitual. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto. En caso de tener contacto con los ojos enjuagar con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir con el médico y llevar la etiqueta.





QUITASARRO

MÁXIMO PODER QUITA SARRO

EL QUITASARRO es un producto que contiene tensoactivos y emulsionantes poderosos que actúan eliminando el sarro y la suciedad que se deposita en las superficies. Por el equilibrio de sus componentes no ataca el esmalte, siguiendo las instrucciones de uso.

APLICACIONES

Para limpiar sarro, moho, óxido, percudido y jabón pegado, puede utilizarse en paredes y pisos de azulejo, mosaico y cemento; WC, mingitorios y lavamanos.

MODO DE EMPLEO

Para limpieza correctiva: vierta el producto directo alrededor y centro del sanitario o mingitorio y deje actuar por lo menos 3 minutos. Proceda a frotar con una fibra verde o cepillo de plástico la

acumulación de sales de calcio (sarro), finalmente enjuague con abundante agua. Para limpiar pisos y paredes de baños: prepare una solución para limpieza y proceda en la forma acostumbrada. Para mejores resultados consultar a su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Producto ácido. Uso de equipo de protección personal completo. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de manera inmediata con el médico y llevar la etiqueta del producto. En caso de tener contacto con los ojos enjuagarse con agua limpia y de manera abundante durante un periodo de 10 a 15 minutos, acudir conel médico y llevar la etiqueta.



CATÁLOGO DE LÍNEA INDUSTRIAL



SHAMPOO

PARA AUTOS

El SHAMPOO PARA AUTOS Es un producto especialmente formulado para el lavado de vehículos, que cuenta con limpiadores que remueven la suciedad sin dañar la pintura.

APLICACIONES

Por su composición asegura una eficaz limpieza. Es un producto seguro para todos los acabados de automóviles, incluyendo capas transparentes.

MODO DE EMPLEO

Enjuague previamente el automóvil para remover suciedad. Lavado manual: diluir 1:10 producto químico en agua. Con un paño limpio tome producto y comience a lavar el automóvil. Enjuague con suficiente agua y seque inmediatamente. Para mejorar resultados consultar recomendaciones de su asesor SULISA.

PRECAUCIONES

Se recomienda el uso de equipo de protección personal habitual. En caso de tener contacto con los ojos, enjuagarse con agua limpia y fresca durante 10 a 15 minutos. En caso de no mejorar acuda a su médico y llevar etiqueta. No se ingiera. En caso de ingesta acudir de inmediato con el médico y llevar la etiqueta del producto con éste.

