



Familia:
Cocinas

Referencia:
SGRASS SG 11

Descripción:
Desengrasante energético en gel

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- pH 12.5 - 14.0 en solución al 100%
- Peso específico: 1.05 - 1.09 g/cc
- Color marfil.

— Forma física de presentación:

- | | |
|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> SÓLIDOS | <input checked="" type="checkbox"/> L. VISCOSO |
| <input type="checkbox"/> POLVOS | <input type="checkbox"/> AEROSOL |
| <input type="checkbox"/> L. LIGERO | <input type="checkbox"/> GRÁNULOS |
| <input type="checkbox"/> L. PESADO | <input type="checkbox"/> GEL |
| <input type="checkbox"/> PASTA | <input type="checkbox"/> OTROS |

PRESENTACIÓN

Cajas de 2 garrafas de 5 Kg.

ENVASES ESTÁNDAR

- | | |
|--|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1 Litro | <input type="checkbox"/> 20 Litros |
| <input type="checkbox"/> 4 Litros | <input type="checkbox"/> 50 Litros |
| <input checked="" type="checkbox"/> 5 Litros | <input type="checkbox"/> 200 Litros |
| <input type="checkbox"/> 10 Litros | |

FORMULACIÓN CUALITATIVA

Tensoactivo aniónico
Tensoactivo no iónico
Hidróxido sódico
Jabón
Agentes quelantes
Solventes

MEMORIA DE CALIDAD

Desengrasante alcalino en gel de elevada concentración desarrollado para la eliminación de grasas y suciedades en elementos de cocina, rustidores, campanas extractoras, freidoras, hornos, etc. Su alta viscosidad permite que se adhiera a las superficies verticales aumentando los tiempos de contacto con la suciedad mejorando su eficacia limpiadora. No produce vapores molestos, incluso en limpiezas con alta temperatura. Sus propiedades emulsionantes y dispersantes lo hacen excelente para disolver la suciedad grasa más resistente incluso en situaciones de difícil acceso.

NOTAS

Registro Sanitario Industrial 37.01339/V

Las informaciones contenidas en la presente ficha técnica, se destinan a aconsejar a nuestros clientes de la mayor manera posible. Aunque han sido cuidadosamente comprobadas, se proporcionan a título informativo.

MODO DE EMPLEO

SGRASS SG 11 se aplica puro o diluido con agua en concentraciones desde el 25 % siempre en función de la suciedad a eliminar y la superficie de actuación.

Pulverizar la superficie a limpiar, dejar transcurrir unos minutos, frotar con piedra pomez, estropajo, lana de aluminio o similar para eliminar restos de grasas. En grasas muy persistentes, repetir la operación utilizando una rasqueta.

En limpieza de hornos, rustidores y parrillas no aplicar a temperaturas superiores de 95°C.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

No ingerir. Contienen hidróxido sódico.

Provoca quemaduras.

Conservarse bajo llave y mantengase fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

IMPORTANTE:

Es imprescindible el uso de guantes para la manipulación del producto. Debe usarse con precaución en superficies pintadas.

No conviene dejarlo en contacto con aluminio, níquel, zinc, superficies barnizadas, enceradas o antiadherentes como teflón, en hornos autolimpiables o sobre elementos plásticos.

Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que lo solicite.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

En caso de intoxicación accidental llamar al Servicio Médico de información toxicológica. Tel (91) 562 04 20.

FECHA DE EDICIÓN..... 15/09/04

REVISIÓN N°..... 3

FECHA DE REVISIÓN..... 04/05/10

SUSTITUYE REV..... 2

FECHA..... 19/02/07

EDICIÓN..... 1ª

FECHA EDICIÓN.. 04/09/03