

DESENGRASANTE UNIVERSAL FG



PRINCIPALES VENTAJAS

- Alta eficacia de limpieza.
- Eliminación de aceite y grasa sin esfuerzo.
- 1 litro de producto genera hasta 11 litros de solución lista para usar.
- Limpia de suciedad ligera a suciedad pesada.
- No deja residuos en la superficie.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Guantes de nitrilo.
- Gafas de policarbonato.
- Grasa Multipropósito.
- Rost off Grado alimenticio

Datos técnicos

Estado físico/Presentación	Líquido
Color	Naranja
Olor	Característico
pH a 25 ° C (puro)	10,5 - 11,5
Densidad	1,03 - 1,04 g / ml
Punto de ebullición	+ 105oC
Punto de inflamacion	No Aplica
Solubilidad	Soluble en agua

Descripción	Contenido	Art.N
Desengrasante universal fg	5 litros	0893 117 406

Para más información por favor contacte:

Würth Colombia S.A.S
Tel: (57) 1 745 63 89
www.wurth.co

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación a superficies a tratar.

Descripción

Desengrasante con alta eficacia en la eliminación de aceites minerales y animales, grasas orgánicas e inorgánicas, residuos orgánicos como sangre, colorantes y otros residuos, gracias a su formulación con tensoactivos de baja toxicidad.

Tiene un registro NSF como riesgo A6, lo que lo clasifica como un producto ideal para la limpieza de áreas con riesgo de contaminación en áreas fisiológica y ecológicamente sensibles.

Certificación

- Certificado por la NSF como producto de limpieza de riesgo A6.

Características

- Detergente a base de tensoactivos.
- Registrado en la NSF como riesgo A6 (Aplica para ambientes y superficies grado alimenticio)
- Puede utilizarse para limpiar superficies sensibles fisiológica y ecológicamente.
- Producto concentrado.
- Dilución 1:1 a 1:3= Limpieza pesada: limpieza de la línea de producción, limpieza del tanque de inmersión, hornos, cubierta de la campana extractora, equipo de cocina, etc.
- Dilución 1:5 a 1:8= Limpieza moderada: Limpieza de maquinaria metálica, accesorios y piezas de aluminio, vinilo, fibra de vidrio, acero inoxidable, limpieza con máquinas a presión, etc.
- Dilución 1:10= Limpieza ligera: Limpieza de suelos de cocina, cifas, limpieza de mármol, madera, encimeras, etc.
- Limpieza muy eficaz.
- Alto rango de aplicación.
- No deja residuos.
- No daña las superficies.

Aplicaciones

- Apto para la limpieza de cocinas industriales, restaurantes, panaderías, cafeterías, patios de comidas, etc.
- Limpieza de utensilios que tengan contacto con alimentos, medicamentos, envases controlados, entre otros.
- Para la limpieza de zonas con riesgo de contaminación.
- Limpieza de maquinaria de producción, bancos y accesorios en industrias: Farmacéutica, Alimentaria, Cosmética, Alimentación animal, entre otras.
- Se puede aplicar sobre diferentes superficies como: metales, plásticos, madera, mármol.

Restricciones de uso

- No aplicar sobre superficies calientes como platos, estufas, campanas extractoras, sartenes. Esperar a que estén a una temperatura moderada (donde puedas tocar las piezas con las manos) para aplicar el producto.