



Greasecutter Plus

DESENGRASANTE Y LIMPIADOR PARA USO PESADO

Greasecutter Plus es un desengrasante que mantiene las superficies limpias manteniéndolas como nuevas. Este desengrasante y limpiador de uso pesado, posee una fórmula avanzada, sin butilo y con tensoactivos de calidad superior que disuelven y suspenden rápidamente hasta los residuos más grasosos, dejados por alimentos. Genera una limpieza rápida y eficaz, con menos rayones y manchones que los desengrasantes convencionales, sin decolorar las superficies de acero inoxidable.

- ▲ Es indicado para la limpieza de hornos, parrillas, campanas de estufas, asadores, superficies de melamina, freidoras, pisos, rejillas de ventilación y equipos de cocina.
- ▲ Acción limpiadora de gran poder que destruye hasta los depósitos más difíciles de grasa y residuos.
- ▲ Su fórmula única, sin butilo, contiene un inhibidor que protege el acero inoxidable contra el ennegrecimiento cuando el producto se aplica en las superficies calientes. No daña la melamina.
- ▲ Fórmula multiuso trabaja muy bien en diversas superficies.



Greasecutter Plus

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	: Líquido
Color	: Naranja opaco
Olor	: Sin aroma
pH (100%)	: 13,2 - 13,8
Densidad relativa	: 1,05 - 1,07
Solubilidad en agua	: Completamente soluble en agua

INSTRUCCIONES DE USO

Retirar residuos, calentar la superficie entre 40° y 45°C. No utilizar en superficies de aluminio o pintadas.

Rociar **Greasecutter Plus**, en la superficie que se va a limpiar. Dejar que penetre los depósitos de grasa durante 10 minutos, dependiendo del nivel de suciedad. Remover la grasa disuelta o aflojada con espátula o escobilla. Enjuagar la superficie con agua limpia.

Consulte al especialista de Ecolab, para instrucciones de uso específicas.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto Ocular: En caso de contacto, enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados levantados y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Consulte a un médico, si persiste la irritación.

Inhalación: Retirar a la persona a un lugar ventilado. Si muestra signos de intoxicación, llame a un Centro Toxicológico.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de agua. No induzca vómito. No suministrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. Consulte a un médico.

Contacto con la Piel: Lavar con abundante agua el área afectada. Remueva ropas y calzado contaminados y lávelas antes de volver a usarlas. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.

PRECAUCIONES

Utilice guantes de goma y ropa con mangas largas para su protección. Lea cuidadosamente las instrucciones de uso indicadas en esta ficha o en la etiqueta del producto. Para información adicional vea la hoja de datos de seguridad (HDS). Para uso industrial solamente. No mezcle con otros productos químicos.

CLASIFICACION DE RIESGO
NCh. 1411



Nº NU 1824



MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al Centro de Información Toxicológica CITUC: 2635 3800. Hospital Clínico de la Universidad Católica. Atención las 24 horas del día los 356 días del año.