



Nobla

Detergente en polvo para limpieza manual

Descripción

Nobla es un detergente en polvo de alcalinidad media, para sistemas de limpieza manual. Es el detergente ideal para la higiene de cocina, supermercados, etc. Se puede utilizar en grandes áreas (pisos, paredes, puertas, techos), en equipos abiertos (moldes, mesones de trabajo, utensilios, bandejas, cámaras frigoríficas y parte exterior de equipos), en equipos desmontables (cortadoras, mezcladoras, trituradoras y carros transportadores), en áreas de servicios (baños, duchas, lavamanos y todo tipo de superficies lavables).

Ventajas

- **Biodegradable**
No daña el medio ambiente
- **Seguro**
No es corrosivo, no contiene perfume
- **Efectivo**
Buena remoción de suciedades grasas y/o proteicas, ideal para el uso manual, puede ser utilizado en soluciones frías o calientes

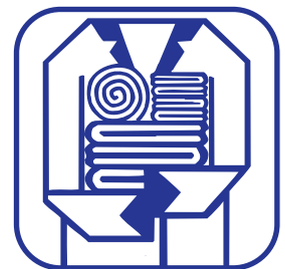
Modo de Empleo

Para un grado de suciedad media se recomienda una dosis entre 50-100 g/10 lts, a temperatura fría; preparar solución al 0,5 - 2,5 % según.

Para un grado de suciedad alto, se recomienda una dosis entre 100-200 g/l, a temperatura entre 35-40°C; aplicar con paño, spray o escobilla, dejar actuar 5 a 10 minutos, restregar, enjuagar con agua fría y limpia.

Aplicaciones:

Nobla detergente ha sido formulado para limpieza manual de grandes áreas; equipos abiertos; equipos desmontables, y en áreas de servicio.





Nobla

Detergente en polvo para limpieza manual

Información Técnica

Aspecto	Polvo
Color	Blanco
% Materia Activa Aniónica	13,1 - 16,1
% Alcalinidad	6,2 - 8,20

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta.

Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

Para mas información

Favor de contactar a su representante local de Diversey Care.