

DESCRIPCIÓN:

Rymax Hygea ECO FG es un detergente y desengrasante versátil, de base acuosa, biodegradable en más del 90% y con propiedades antibacterianas. Limpia eficazmente diversos contaminantes como grasas, aceites, depósitos orgánicos y residuos de combustión sin utilizar disolventes ni sustancias tóxicas. Sin embargo, no debe utilizarse en superficies de cristal, espejo o madera sin pintar. Hygea ECO FG de Rymax está disponible en envases a granel y pulverizadores de gatillo y es apto para procedimientos APPCC debido a sus propiedades antibacterianas y desinfectantes.

Aplicaciones:

- Limpiador versátil adecuado para diversas aplicaciones, incluyendo plantas industriales, depósitos metálicos y de fibra de vidrio, y todo tipo de suelos, incluyendo piedra, mármol, baldosas cerámicas, asfalto y cemento.
- Eficaz para la limpieza de paredes metálicas y plastificadas, sentinas y cubiertas de embarcaciones, piezas mecánicas, cubiertas, cargadoras de camiones, maquinaria pesada y excavadoras.
- Se utiliza para limpiar marcos, mesas y todo tipo de muebles, así como camiones y furgonetas, trenes y vagones de metro.
- Adecuado para su uso en superficies que van a ser pintadas, como metal, madera y plástico.

Cómo utilizarlo eficazmente:

- Para aumentar la eficacia de Hygea ECO FG, utilícelo con agua que tenga una temperatura entre 40 y 70 C al diluirlo. A temperaturas elevadas, el producto es aún más eficaz.
- Aclare siempre con agua las superficies y piezas limpiadas antes de utilizarlas en zonas de producción de alimentos para garantizar que no queden residuos del producto de limpieza.



PRESTACIONES:

- Limpiador no tóxico y no inflamable listo para usar, pero que puede diluirse siguiendo una guía de dilución.
- Limpiador muy eficaz y fácil de usar que no forma espuma, es biodegradable y contiene propiedades antibacterianas.
- El limpiador multifuncional todo en uno puede limpiar con seguridad diversas superficies, incluidas las piezas de aluminio, al tiempo que protege contra la oxidación.

NIVELES DE RENDIMIENTO:

- NSF A1

PROPIEDADES TÍPICAS

	Unidad	
Apariencia		Líquido
Color		Blanco ópalo
Olor		Inodoro
Peso específico a 20°C	Kg/m3	1.03
Índice de refracción	Nd @ 20°C	7.5/8.5
Índice de refracción	20°C, %BRIX	1.348
pH	20°C	12
Aprobación NSF		Pending