



Referencia

Help! HC 1

Descripción

Lavavajillas manual neutro

Especificaciones del producto

pH al 100 %: 5.0 – 6.0
 Peso específico: 0.99 -1.03 g/cc
 Color: Verde
 Forma física: Líquido viscoso

Presentación del producto

Envases de 5 kg.

Formulación cualitativa

Tensoactivos aniónicos
 Hidróxido alcalino
 Electrolítico espesante
 Conservante bacteriostático
 Tensoactivo anfotero
 Aminas
 Perfume
 Colorante

MEMORIA DE CALIDAD

Producto desarrollado para eliminar suciedades en el lavado manual de vajilla, cristalería y complementos de cocinas como sartenes, cazuelas, utensilios de corte.

Su propiedades detergentes, desengrasantes, espumantes y desodorizantes lo hacen efectivo para todo tipo de suciedades en cualquier superficie dura confiriendo un carácter neutro.

Su efectividad se manifiesta con cualquier dureza de agua y diferentes temperaturas. Facilita el secado rápido y homogéneo de la vajilla y cristalería.

No confiere olores ni sabores extraños a las piezas lavadas, evitando así perjudicar el aroma o sabor de los alimentos cocinados.

MODO DE EMPLEO

HC 1 se aplica concentrado o diluido en agua según la suciedad a eliminar.

Su dosificación orientativa en disolución acuosa oscila de 10-20 g/L.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:

H319 Provoca irritación ocular grave.

Frases P:

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
 P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
 P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.
 P264 Lavarse con agua y jabón concienzudamente tras la manipulación.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

Indicaciones de peligro suplementarias:

EUH208 Contiene mezcla de : 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona [EC no. 247-500-7] y 2-metil-4-isotiazolin-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1),mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7];

2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

NOTAS

La información contenida 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.

Certificaciones

Calidad |Medioambiente |Investigación+Desarrollo+innovación

Nítida dispone de un Sistema de Gestión Integrado, aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con las normas ISO 9001, ISO 14001 y UNE 166002. Nº de certificados: ES028610 / ES028611 / ES028674-IDI