

FICHA TÉCNICA

Fórmula: 500
Emisión: 12/02/2015
Revisión: 23/06/2017
Versión: 4

GRUP
DISNOVA
QUIMIC

Producto: *Clinamon*

1. Memoria de calidad

Producto de aspecto líquido que contiene amoníaco en su formulación, reforzado con tensioactivos para optimizar su poder limpiador y desengrasante. Activo detergente en todo tipo de superficies no tratadas lavables por medios acuosos, dejando un agradable y residual aroma a lavanda.

2. Forma de empleo

Se emplea básicamente en el desengrasado y limpieza de encimeras, azulejos y suelos de cocinas, baños, etc... De utilización manual. Verter en el recipiente de fregado una cantidad que represente el 5 ó el 8% del agua contenida en dicho recipiente.

3. Aplicaciones

Aplicar uso profesional en general.

No aplicar en cualquier otro uso.

4. Envases estándar

Se envasará en cualquier volumen, en función de las necesidades.

5. Consejos de seguridad

Reglamento nº1272/2008 (CLP):

Indicaciones de peligro:

Atención



Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave

Consejos de prudencia:

P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado

P337+P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico

Información suplementaria:

EUH208: Contiene Acetato de 4-terc-butilciclohexilo. Puede provocar una reacción alérgica

6. Transporte

*Este producto no está regulado para su transporte
(ADR/RID,IMDG,IATA)*

Este producto debe ser almacenado, manipulado y empleado de acuerdo con una buena práctica de higiene industrial y en conformidad a cualquier regulación local. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.