

# ECO NEET

## Vajillas Manual Ecolabel

### CARACTERISTICAS

Detergente neutro, utilizable en la limpieza a mano de vajillas, cristalerías, cuberterías, utensilios de cocina, etc. Gran poder de limpieza y elevada capacidad espumante.

### MODO DE EMPLEO:

Para lavar su vajilla con la mayor eficacia, ahorrar agua y energía y proteger el medio ambiente, no debe dejar correr el agua sino sumergir y utilizar la dosis recomendada. No se necesita mucha espuma para lograr un resultado óptimo.

Dosis recomendada para 5 litros de agua:

Poco sucio: 10 ml (3 cucharaditas de café aprox.) de producto.

Sucio: 25 ml (7 cucharaditas de café aprox.) de producto.

### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

tensioactivos anionicos y no ionicos

emolientes

colorante

conservante

espesante

### PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS

ASPECTO: LIQUIDO VISCOSO TRANSPARENTE

COLOR: NARANJA

PH:  $6.0 \pm 0.5$  ( %)

DENSIDAD (20°C):  $1.035 \pm 0.005$  grs/cc

Tª INFLAMACION: NA °C

OTROS: VISCOSIDAD APROX. 1000 cPs a 20°C

### PRESENTACION

Envases de 5 lts.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MEDICO  
DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, teléfono 91 562 04 20

Empresa Certificada  
ISO 9001 – ISO 14001  
por BUREAU VERITAS

Parc Industrial Ciutat de Carlet - C/ Garbí, 20  
46240 Carlet / Valencia  
Tel. +34 96 255 81 05 - Fax +34 96 255 81 06  
quimxel.com - [info@quimxel.com](mailto:info@quimxel.com)  
FAB 63.393

ES-V/019/004



Mejor para el medio ambiente...

- Impacto mínimo sobre los ecosistemas acuáticos.
- Cumple requisitos estrictos de Biodegradabilidad.
- Modo de empleo claro.
- Reduce los residuos de envases.

...mejor para usted