



IBERLUKA S.L.

FICHA TECNICA

MISLUK

DETERGENTE MANUAL PARA LAVADO DE VAJILLAS, MOBILIARIO, MAQUINARIA

COMPOSICION

Líquido neutro formulado a base de tensioactivos y protectores de la piel con ligero aroma a limón.

CARACTERISTICAS

MISLUK es un detergente lavavajillas neutro que incorpora una serie de aditivos que lo dotan de alto poder desengrasante incluso en aguas duras, al tiempo que, contribuyen a un secado perfecto sin dejar huellas.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Formulado para el lavado y desengrase de vajillas, cuberterías, cristalerías y otros utensilios de cocina. Se puede utilizar para la limpieza de encimeras, muebles, alicatados y azulejos de las cocinas.

MODO DE EMPLEO

En función del grado de suciedad, puede emplearse sobre 10 gramos de MISLUK por litro de agua.

FICHA TECNICA

Aspecto.....Viscoso
Color Rojo
OlorPerfumado
Ph.....6,0- 8,0
Densidad a 20°C.....1000-1040 Kg/m3
BIODEGRADABLE.

ENVASES

Bombonas de plástico debidamente precintadas y homologadas de 5, 10 y 25 litros.

IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS:

Clasificación de la sustancia o de la mezcla Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

No clasificado como peligroso para la salud o el medio ambiente

Elementos de la etiqueta Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Pictogramas: ninguno

Palabra de advertencia: ninguna

Indicaciones de peligro: ninguna.

Consejos de prudencia: ninguno

Información suplementaria: EUH208: Contiene *methylchloroisoithiazolinone*, *methylisoithiazolinone*: Puede provocar una reacción alérgica.

EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.