

Ecostar

Desengrasante general ecológico



MASSNATURE[®]
Productos ecológicos



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Características:

Ecostar está recomendado para la limpieza en la cocina de suelos, azulejos y otras superficies como encimeras, campanas y electrodomésticos.

Datos técnicos:

pH: 8,5 - 9,5

Perfume: Característico

Densidad: 1.024 - 1.044 Kg/l.

Color: rojo.



- Respetuoso con el Medio Ambiente
- Elección de excelentes materias primas.
- Cumple con los requisitos más exigentes de funcionamiento y calidad ambiental.

- Impacto medioambiental reducido:

- En la contaminación del agua.
- En las emisiones a la atmósfera.
- En las emisiones a la atmósfera.

Formato de venta:

Cajas de 12 botellas de 1 litro.
Cajas de 4 bidones de 5 litros.

*Tapón con precinto de seguridad y junta interior de estanqueidad para su seguridad en el transporte y manejo.

Nº FABRICANTE 28-113984

La información y recomendaciones sobre este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de Investigación. Debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.

 **induquim**

Fabricando un mundo más limpio



COPIA CONTROLADA



MASSNATURE®
Productos ecológicos

 **induquim**
Fabricando un mundo más limpio

DESCRIPCIÓN

ECOSTAR está recomendado para la limpieza en la cocina de suelos, azulejos y otras superficies como encimeras, campanas y electrodomésticos.

MODO DE EMPLEO

El modo de empleo es pulverizar directamente sobre las superficies a tratar a una distancia de 20 cm, dejar actuar unos segundos y retirar con un paño húmedo. Sobre electrodomésticos pulverizar sobre un paño hasta humedecerlo, pasar sobre la superficie a limpiar y retirar con un paño húmedo. Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto del producto sobre el medio ambiente.

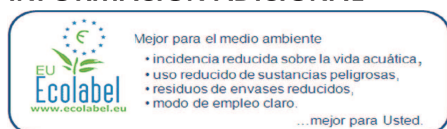
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ASPECTO:	Líquido fluido.
- COLOR:	Rojo anaranjado.
- OLOR:	Aromático
- PH (al 1%):	9,0 ± 0,5
- TEMPERATURA DE EBULLICIÓN:	n.d.
- INFLAMABILIDAD:	no inflamable (P.I. >65°C)
- PROPIEDADES EXPLOSIVAS:	no explosivo
- PROPIEDADES COMBURENTES:	no comburente
- PROPIEDADES OXIDANTES:	no oxidante
- PRESIÓN DE VAPOR (A 20°C):	2292 Pa
- DENSIDAD (A 20°C):	1,03 ± 0,01 gr/cc
- SOLUBILIDAD EN AGUA:	total
- VISCOSIDAD (A 15°C):	n.d.
- COEFICIENTE DE REPARTO (N-OCTANOL/AGUA):	n.d. (log Pow < 3)

COMPOSICIÓN

Glicoles, menos del 5% de tensioactivos no iónicos y aniónicos, fosfonato, perfume y conservante (methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone).

INFORMACIÓN ADICIONAL



EU Ecolabel: ES-MD/020/00006

Producto apto para la higiene alimentaria