



C/. Doctor Fleming, nº 21-B
46970 Alaquas VALENCIA
Tel: 96 150 39 12

www.josami.com
info@gruposoria.es
laboratorio@josami.com

FICHA TÉCNICA:

LIMPIADOR VITROCERÁMICAS JOSMI

USOS:

La crema limpiadora de vitrocerámicas está especialmente indicada para la limpieza de suciedad en superficies vitrocerámicas, de inducción y similares.

PROPIEDADES:

Gracias a su fórmula obtiene sin rallar un alto poder de limpieza y protección de la vitrocerámica. Se puede aplicar también a placas de inducción.

DOSIS Y FORMA DE USO:

Agitar antes de usar. Eliminar primero los restos de comida e incrustaciones groseras. Posteriormente verter una pequeña cantidad de producto sobre la placa vitrocerámica fría y extender con una bayeta, trapo o papel de cocina aplicando una ligera presión. Dejar secar unos minutos y rascar con la espátula. Aclarar con una bayeta húmeda y secar para obtener mayor brillo.

COMPOSICIÓN: (entre otros componentes)

Tensioactivos No Iónicos	0-5 %
Fosfatos	0-5%
Perfumes	0-5 %
Colorantes	0-5 %

También contiene: Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. Limonene

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Aspecto: Crema viscosa de color azulado

pH: 7.5-8.5

Densidad: 1.12-1.14 gr/cc.

PRESENTACIÓN:

Envases de 500 mL.

PRECAUCIONES:



Atención

- H319 Provoca irritación ocular grave.
- P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
P103 Leer la etiqueta antes del uso.
P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
P280 Llevar gafas 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.

Manténgase fuera del alcance de los niños.
No ingerir.

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.

NOTA:

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