



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

Lavavajillas A MANO concentrado PINO JOSMI

USOS:

Potente limpiador para todos los utensilios de cocina: vajillas, cuberterías, ollas, sartenes, encimeras, azulejos, etc.

PROPIEDADES:

El Lavavajillas a Mano Concentrado Josmi gracias a su poder desengrasante, deja la vajilla completamente limpia y brillante. Además gracias a su fragancia nos da una sensación de limpieza y frescor mientras lo estamos utilizando.

DOSIS Y FORMA DE USO:

Diluir 8 gramos de Lavavajillas a Mano Concentrado Josmi por litro de agua o añadir directamente al estropajo, enjuagar los objetos a limpiar y posteriormente aclararlos.

COMPOSICIÓN: (entre otros componentes)

Tensioactivos Aniónicos:	5-15 %
Tensioactivos No iónicos:	0-5 %
Tensioactivos Anfóteros:	0-5 %
Colorantes:	0-5 %
Perfumes:	0-5 %
Conservantes:	0-5 %

También contiene: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Aspecto: Líquido viscoso de color verde transparente

pH: 6 -8

Densidad: 1.00-1.04 gr/cc

Viscosidad: 750-1250 cp

PRESENTACIÓN:

Envase de PET de 1 litro. Cajas de diez unidades de 1L.

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

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

PRECAUCIONES:

Pictogramas:



Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:

H319 Provoca irritación ocular grave.

Frases P:

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: 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.

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.