

# DETERGENTE PARA VAJILLA EN MÁQUINAS INDUSTRIALES



VAISSELLE PRO  
MACHINE  
CAP VERT

COCINA

**ACCIÓN**

- Lavar la vajilla



## INNOVACIÓN:

- Diseñado especialmente para limpiar y desengrasar la vajilla en máquinas industriales, con agua de una dureza blanda y media.
- Posee una buena reserva de alcalinidad para dispersar y solubilizar la suciedad y saponificar las grasas.

## PROTECCIÓN:

- Un 87% de ingredientes de origen natural.
- Biodegradabilidad: 99,07 % según la OCDE en 28 días.
- Presencia de un derivado fosfonado que evita los depósitos blancos en la vajilla.
- Sin cloro, sin EDTA, sin fosfato.
- No deja huellas.
- Sin espuma.

## CONSEJO:

- Utilizable con un dosificador de lavavajillas.
- Ideal para restaurantes escolares, hostelería, restauración rápida, residencias de personas mayores, clínicas...
- Evitar lavar en el lavavajillas la vajilla frágil (cubtería de plata, porcelana, vajilla decorada frágil, copas de cristal, artículos de madera o de asta).
- Utilizar el RINCENET ECOLABEL para garantizar un brillo sin huellas y un secado completo de la vajilla y sal regeneradora.

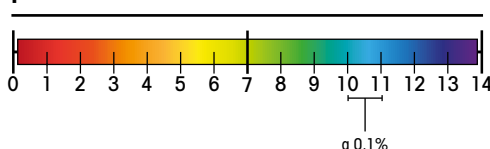


## ENVASES:



Bidón  
20 L

## pH :



## MODO DE EMPLEO:

- Es importante respetar bien la dosificación y la temperatura más baja recomendada para minimizar el consumo de energía y de agua y reducir la contaminación del agua.

Agua blanda (< 11°f; < 6°dH)	0,9 ml/L - 1 g/L	1,3 ml/L - 1,5 g/L
Agua medianamente dura (> 11°f; > 6°dH)	1,3 ml/L - 1,5 g/L	1,8 ml/L - 2 g/L

## CARACTERÍSTICAS:

- Líquido incoloro.
- Densidad: 1,11 - 1,14.
- Embalaje 100 % reciclable.

## JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- DOSEUR LV ● RINCENET ECOLABEL

IR: