

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.

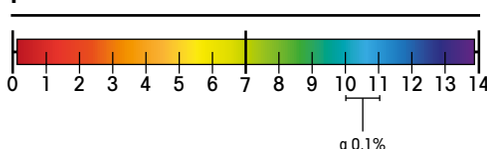


ENVASES:



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: