# LÍQUIDO DE ACLARADO



# RINCENET

#### **COCINA**

## **ACCIÓN**

Lavar la vaiilla











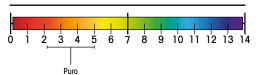


EU Ecolabel: BE/038/001

#### **ENVASES:**



# : Ha



### INNOVACIÓN:

 Líquido de aclarado que facilita el secado de la vajilla sin dejar ninguna huella.

# PROTECCIÓN:

- Un 93% de ingredientes de origen natural.
- 95 % de los componentes orgánicos en la fórmula son fácilmente biodegradables según OCDE301.
- Respeta el usuario y el medio ambiente.

#### **CONSEJO:**

- Utilizable con un dosificador de lavavajillas.
- Adaptado para todos los tipos de lavavajillas industriales.
- Utilizar en complemento del VAISSELLE PRO MA-CHINE CAP VERT para desengrasar perfectamente la vajilla.
- Frasco 100 % reciclable. Desechar el embalaie mediante el circuito de recogida de residuos.

#### **MODO DE EMPLEO:**

- Si no dispone de un depósito, verter al comienzo del último aclarado entre 3 y 7 ml. por 10 L de
- Temperatura del agua entre 75 y 85°C.
- Para un uso respetuoso del medio ambiente, utilizar un dosificador automático.
- Al utilizar este producto que dispone de una certificación ecológica de la Unión Europea, conforme a las recomendaciones de dosificación, contribuye a reducir la contaminación del agua y la producción de residuos.
- Dosificar según el nivel de suciedad y la dureza del agua. Cumplir las recomendaciones de dosificación.
- Contactar con la empresa de suministro de agua local para conocer los valores exactos de la dureza del agua.
- Resulta importante bien respetar la dosificación y la temperatura más baja recomendada, para minimizar el consumo energético y de agua, y reducir la contaminación del agua.

Agua blanda (<15°f; <8°dH)	Agua moderada- mente dura (15-25°f; 8-14°dH)	Agua dura (>25°f ; >14°dH)
0,3 g/I - 0,3 mI/L	0,5 g/I - 0,5 mI/L	0,7 g/I - 0,7 mI/L

# **CARACTERÍSTICAS:**

- Líquido incoloro con un leve olor.
- Densidad: 0,990-1,020.

#### JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

DOSEUR LV WD
VAISSELLE PRO MACHINE CAP VERT