



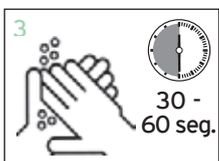
Epicare 5C JABÓN LÍQUIDO ANTIMICROBIANO PARA EL LAVADO DE MANOS

Epicare 5C es un jabón líquido antimicrobiano para el lavado de manos, sin perfume ni colorantes, que garantiza una mayor seguridad en zonas de preparación de alimentos. Conforme con la norma EN 1499. Dermatológicamente probado. No contiene triclosan ni biguanidina

- **Eficacia:** Limpieza y desinfección en un solo paso. Ideal para manipuladores de alimentos. Dosificación fácil y rápida mediante el dosificador de jabón Ecolab.
- **Eficacia:** Cumple la norma EN 1499 (Lavado higiénico de manos) (2 ml / 30 seg), Bactericida de acuerdo con las normas EN 1276 y EN 13727 (30 seg., condiciones sucias), fungicida según EN 1650 & Pr EN 13624 (60 seg, condiciones sucias). Probado según directrices DGHM / VAH (3 ml / 30 seg.).
- **Seguridad:** Gracias a su alta compatibilidad con la piel y a su efecto hidratante, el producto es ideal para uso frecuente. Además, el uso adecuado de **Epicare 5C**, garantiza la seguridad alimentaria y evita la contaminación cruzada.



MODO DE EMPLEO



PARA USO CON DOSIFICADOR ECOLAB

Epicare 5C está diseñado para su uso con los dosificadores de Ecolab.

- 1 Comprobar el plan de higiene y la etiqueta del producto para información de uso detallada.
- 2 Aplicar 2 - 3 ml de **Epicare 5C** en la mano y extender por toda la superficie de la mano.
- 3 Frotar bien las manos durante 30 - 60 segundos (según normas de eficacia).
- 4 Aclarar las manos con agua limpia.
- 5 Secar bien las manos con una toalla de papel individual.

Para más información, consultar a su especialista de Ecolab.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Núm. registro AEMPS: 884-DES
100 g Líquido contienen:
0,9 g Cloruro de didecil dimetil amonio;
0,9 g Digluconato de clorhexidina
¡Exclusivamente para uso profesional!

SEGURIDAD

Leer siempre la etiqueta y la información del producto antes de usar.
Para más información, consultar la etiqueta del producto y la ficha de datos de seguridad.

ALMACENAMIENTO

Almacenar entre 0°C y 40°C únicamente en el envase original cerrado.

FORMATO

6 x 500 ml
4 x 1,25 L
2 x 5 L