

NORMOBIOT JABÓN ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA

Indicaciones:

Jabón antiséptico para el lavado higiénico y quirúrgico de las manos.

Características principales del producto:

- Formulación con base de clorhexidina (4 %).
- Enriquecido con agentes hidratantes para una mejor tolerancia cutánea.
- Solución espumante.
- pH del producto: \approx 5,5.
- Color Rosa claro / Perfume "flor de naranjo".
- Sin sustancias CMR*.

**Sustancias cancerígenas, mutágenas o tóxicas para la reproducción.*

Composición:

Digluconato de clorhexidina (N° CAS 18472-51-0: 40 mg/g), agentes hidratante y emoliente, excipientes.

Propiedades microbiológicas a 20°C:

- Lavado higiénico de las manos 3ml: prEN 13727, EN 1499 – 30 segundos.
- Lavado quirúrgico de las manos 6ml: prEN 13727, EN 12791 – 5 minutos.
- Bactericida: EN 1040, prEN 13727 (Lavado higiénico bacterias multiresistentes).
- Levaduricida: EN 1275, EN 1650.
- Activo frente virus encapsulados según EN 14476.

Acondicionamiento:

- Envase de 1 L con bomba dosificadora.

Protocolo de uso:

Lavado higiénico: Aplicar 1 dosis (3 ml) y jabonarse manos y muñecas durante 30 segundos. Enjuagar y secar cuidadosamente.

Lavado quirúrgico: 2 x 3 ml / 5 minutos. Seguir el siguiente procedimiento:

1. Mojarse las manos y los antebrazos. Aplicar una dosis de 3 ml en el cuenco de la mano
2. Jabonarse manos y antebrazos (**codos incluidos**), cepillar las uñas durante 2 minutos y 30 segundos.
3. Enjuagar abundantemente con agua filtrada a 0.2 μ m.
4. Aplicar una nueva dosis de 3 ml y jabonarse manos y antebrazos (**codos excluidos**) durante 2 minutos y 30 segundos.
5. Enjuagar abundantemente con agua filtrada a 0.2 μ m y secar por presión.

Precauciones de uso:

Producto biocida destinado a la higiene humana (Grupo 1-TP 1). Para uso profesional. Para conocer las precauciones de uso, remitirse a la ficha de información sanitaria y de seguridad y a la etiqueta del producto. Producto clasificado como peligroso, según la norma europea 99/45/CE y sus adaptaciones. Utilizar los productos biocidas con precaución y siempre leer la etiqueta antes de utilizarlos. Almacenar entre +5°C y +25°C.