

# DREAMHAND FOAM BACT

## ESPUMA CONCENTRADA PARA EL LAVADO DE MANOS PROFESIONAL










### SENCILLO

### ECONÓMICO

### ECOFRIENDLY

### RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES

-  Carga al Vacío sin Goteos.
-  Ahorro en Almacenamiento.
-  Reducción de CO<sup>2</sup>.
-  Fácil Uso por cualquier Operario.
-  Ahorro en Gestión de Residuos.
-  Mínimos Residuos Plásticos.
-  Ahorro en Transporte.

## ESPUMA NEUTRA PARA EL LAVADO DE MANOS SIN PERFUME PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA

- ✓ Sin perfumes ni colorantes. Formula concentrada de alta rentabilidad para uso exclusivo en jabonera de espuma.
- ✓ Su fórmula reforzada en conservantes previene su deterioro o contaminación durante el almacenamiento proporcionando alto nivel de garantía sanitaria del producto.
- ✓ Su presentación en bolsa para uso directo en jabonera minimiza el riesgo de contaminación externa.
- ✓ Especifico para manipuladores de alimentos, su uso regular previene la contaminación cruzada sin dañar las manos de los usuarios.

### MODO DE EMPLEO:

Utilizar solo con jaboneras de espuma. Aplicar 2-3 pulsaciones sobre las manos húmedas y frotar durante 60 segundos. Aclarar con abundante agua y secar bien las manos.  
Solo para uso externo. Evitar el contacto con ojos.  
Mantener fuera del alcance de los niños

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Aspecto físico: Líquido transparente.  
Densidad: 1 g/ml  
pH (puro): 5,5 -6,5 aprox.

**INCI/INGREDIENTS:** Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Sodium Benzoate, Lactic Acid, PEG-4 Rapeseedamide, Methylchlorisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Magnesium Nitrate.

### NORMATIVA

Este producto cumple con el Reglamento CE No 1223/2009 sobre Productos Cosméticos. Presenta una vida útil de más de 30 meses a partir de la fecha de su fabricación.

### GARANTÍA DE CALIDAD

Este producto ha sido fabricado en España por DISARP, S.A., empresa certificada por BUREAU VERITAS CERTIFICATION ISO 9001/ISO 14001

Fecha de revisión: 25/06/2024