

## DERMOSAN

### Jabón Dermatológico Alimentaria

#### PROPIEDADES

Producto perteneciente al tipo de los agentes de aplicación para la limpieza e higiene de manos. DERMOSAN actúa sobre grasas, aceites, productos carbonosos y otras suciedades. No contiene perfume. Producto con pH neutro. Incorpora componentes que favorecen el desarrollo de la capa epitelial. Producto ideal para la aplicación en servicios públicos, oficinas, centros hospitalarios, colegios, instituciones, plantas de manipulado de alimentos, etc. **APTO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA.**

#### DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Aplicar una pequeña dosis de DERMOSAN sobre las manos, una vez limpias enjuagar con agua.

#### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos  
Tensioactivos no iónicos  
Tensioactivos anfotéricos  
Emolientes  
Humectantes  
Espesante  
Conservante

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Gel transparente  
Color: Incoloro  
Densidad(20°C): 1'015 gr/cm<sup>3</sup> aprox.  
pH: 6.0  
Viscosidad: aprox. 5000 cPs a 20°C

#### PRESENTACION

Envases de 5 lts. 20 lts.



Este es un producto cosmético regulado por la directiva 76/768/CE (modificada) y Reglamento 1223/2009/CE (modificada).