

DERMOSAN

Gel Dermatológico Alimentaria

PROPRIEDADES

Produto que pertence ao tipo de agentes de aplicação para a limpeza e higiene das mãos. DERMOSAN actua sobre gorduras, óleos, produtos carbónicos e outros tipos de sujeira. Não possui elementos cáusticos na sua composição. Produto com pH neutro. Incorpora componentes que favorecem o desenvolvimento da capa epitelial. Produto ideal para a aplicação na indústria alimentícia, hospitais, plantas de manipulação de alimentos, etc. APTO PARA A INDÚSTRIA ALIMENTAR.

DOSAGEM MODO DE UTILIZAÇÃO

Aplicar uma dose pequena de DERMOSAN sobre as mãos, depois que estão limpas enxaguar com água.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos
Tensioactivos não iónicos
Tensioactivos anfotéricos
Emolientes
Hidratantes
Espessante
Conservante

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Gel
Cor: Incolor
Densidade (20°C): 1'015 gr/cm³ aprox.
pH : 6.0
Viscosidade: aprox. 5000 cPs a 20°C

APRESENTAÇÃO

Recipientes de 5 lts. e 20 lts.



Produto cosmético regulado pela directiva 76/76CE(modificado) e regulamento 1223/2009/CE(modificada).