

FICHA TECNICA.

1.- Nombre del Producto.

GEL HIDROALCOHOLICO NAVINIA COSMÉTICA (100 ml, 350 ml, 500 ml, 5 L, 1000 L)

2.- Características.

Indicado para una completa limpieza de las manos sin utilizar agua, pudiéndose usar en cualquier situación o lugar.

3.- Propiedades Físico-Químicas.

- a) Aspecto: líquido viscoso transparente incoloro
- b) Olor: Perfumado
- c) pH: 6 ± 1
- d) Densidad: $0,865 \text{ gr/ml} \pm 0,05$ a 25°C
- e) Solubilidad(es) Es completamente miscible en agua.
- f) Contenido en alcoholes: 70% v/v mezcla de alcohol etílico/ alcohol isopropílico

4.- Modo de empleo.

Vierta una cantidad de producto directamente sobre la mano y extienda el producto sobre la piel hasta su completa absorción.

5.- Ingredientes.

ALCOHOL, AQUA, ISOPROPYL ALCOHOL, GLYCERIN, PARFUM, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, TRIETHANOLAMINE.

NOTA: Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, sobre la base de la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas.

Esta información se refiere solamente al preparado arriba indicado y puede no ser válida para dicho producto utilizado en combinación con otros, o en cualquier proceso. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.