

ESPUMA HIDROALCOHÓLICA PARA LIMPIEZA E HIGIENE DE MANOS SIN ACLARADO

IGEPAK S.A.U., empresa experta en el desarrollo, la fabricación y el envasado para terceros de productos en aerosol, ha desarrollado una ESPUMA HIDROALCOHÓLICA PARA LIMPIEZA E HIGIENE DE MANOS SIN ACLARADO que permite asear las manos sin necesidad de mojarlas a la vez que les proporciona un tacto suave. Fórmula de textura ligera para uso cosmético, con base alcohólica. Rápida absorción para no dejar las manos grasas. Deja en la piel una sensación de frescor y limpieza.

LIMPIA E HIGIENIZA LAS MANOS SIN NECESIDAD DE ACLARADO



Espuma ultra-ligera que limpia, higieniza y cuida las manos sin aclarado. La fórmula contiene un 60% de etanol en masa (65% en volumen) en el aerosol. La espuma penetra rápidamente, dejando la piel suave y cuidada gracias a las propiedades dermatoprotectoras, suavizantes e hidratantes de la glicerina y el aloe vera. Proporciona a las manos una sensación de frescor y limpieza sin resecar la piel. Producto respetuoso con la piel. Ideal para llevar en el bolso o en el coche y utilizar en cualquier momento.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien antes de su utilización. Con el envase en posición vertical, dispensar una pequeña cantidad de espuma en las manos y extender sobre la piel masajeando hasta que penetre. No precisa aclarado. Para uso frecuente. Sólo apto para pieles sanas, sin cortes ni heridas.

IGEPAK S.A.U. ofrece soluciones rápidas y flexibles de externalización, desde el desarrollo, fabricación y envasado del producto en aerosol, hasta su entrega a cualquier parte del mundo, además del asesoramiento sobre la normativa vigente en materia de cosméticos y productos peligrosos. Las instalaciones de la Compañía incluyen: Sala blanca, Planta de tratamiento del agua (osmosis y CDI), siete líneas de llenado totalmente automatizadas. Tres de estas líneas están preparadas para el envasado en BOV.

Contáctenos:

IGEPAK, S.A.U.
Departamento Comercial-Márketing
Tel.: +34 943 361943 ext. 1120 - web@igepak.com
www.igepak.com

