

ESPUMA LIMPIADORA 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 LIMPIADORA 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 untuosa y 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. Se puede enriquecer la fórmula con una fragancia para que las manos queden ligeramente perfumadas.

LIMPIA LAS MANOS SIN NECESIDAD DE ACLARADO



Espuma ultra-ligera que limpia y cuida las manos sin aclarado. Penetra rápidamente, dejando la piel suave y cuidada gracias a las propiedades dermatoprotectoras, suavizantes e hidratantes de la glicerina y el aloe vera y a la ausencia de tensioactivos agresivos. Proporciona a las manos un tacto aterciopelado y una sensación de frescor y limpieza. Ideal para llevar en el bolso o en el coche y utilizar en cualquier momento y lugar. Producto respetuoso con la piel.

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

