

FICHA TÉCNICA

GOJO® HAND MEDIC® PROFESSIONAL SKIN CONDITIONER

GOJO Hand Medic Acondicionador
Profesional para la Piel

Datos Técnicos

INDICACIONES: Acondicionador para la Piel que hidrata y regenera las manos en el entorno profesional.

INSTRUCCIONES: Aplique una cantidad pequeña en las manos secas y limpias. Aplicar antes, después y al finalizar la jornada laboral, para una mayor eficacia.

Propiedades Físicas

Aspecto: **Blanco Opaco**

Fragancia: **Sin Fragancia**

Formato: **Crema**

pH: **3.0-5.0**

Ingredientes

Nombre INCI *	Clase de los Ingredientes
Water (Aqua)	Soporte
Petrolatum	Agente Acondicionador para la Piel
Glyceryl Stearate	Agente Acondicionador para la Piel, Emoliente, Surfactante, Agente Emulsionante
Aluminum Starch Octenylsuccinate	Agente Incrementador de la Viscosidad
Cetyl Alcohol	Emoliente
C12-15 Alkyl Benzoate	Agente Acondicionador para la Piel
Glycerin	Agente Acondicionador para la Piel, Humectante
Dicetyldimonium Chloride	Agente Acondicionador para la Piel
PEG-4	Solvente
PEG-40 Stearate	Surfactante
Propylene Glycol	Agente Acondicionador para la Piel, Humectante
Benzalkonium Chloride	Preservante
Iodopropynyl Butylcarbamate	Preservante
Phenoxyethanol	Preservante

*International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Resultados de los tests de Irritabilidad y Alergia

Evaluación del potencial de irritación en humanos a los 21 días con acción retardada.

Objetivo:	Evaluación del Potencial de Irritación en la Piel Humana
Descripción del Test:	Ensayo de irritación acumulativa de 21 días, resume el método utilizado para esta evaluación. Se aplicó producto nuevo cada día, 6 días a la semana, durante 21 días en el mismo sitio (los parches no se removieron o cambiaron durante los domingos).
Lab. Independiente:	RCTS, Inc., Irving, TX, USA
Date:	21 de Junio del 2012
Resultados:	Resultado Medio = 0.16 (Escala 0 – 4; Aceite de Bebé = 0,18); No causó sensibilización.
Conclusiones:	Este Producto tiene un potencial extremadamente bajo de irritación para la piel y para la dermatitis alérgica de contacto.