



FICHA TECNICA

Revisión: 0

Fecha: 14/7/14

PRODUCTO.....: GEL DE MANOS NACAR

CARACTERÍSTICAS:

Aspecto.....:	Gel
Color.....:	Blanco-Nácar
Densidad.....:	1.010 ± 0.020 g/ml
pH.....:	5.5-6.0 (pH dermatológico)
Solubilidad.....:	Soluble en agua

PROPIEDADES: Gel para el aseo diario de manos. pH dermatológico. Biodegradable.

APLICACIONES Y FORMA DE USO: De uso en locales públicos e industrias en general en la higiene diaria del personal. Aplicar directamente sobre las manos. Frotar y enjuagar con agua abundante.

PRESENTACIÓN: Envases de 5, 10, 20 Litros. Contenedores de 1.000 Litros.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Contiene entre otros ingredientes:

Tensioactivos aniónicos.....:	Entre 5% y menos del 15%
Tensioactivos no iónicos.....:	Menos del 5%
Conservante.....:	Mezcla de cloroisotiazolinonas
Perfume	

PRECAUCIONES:

Pictogramas.....:	
Palabra Advertencia.....:	Atención
Indicaciones de Peligro.....:	H319: Provoca irritación ocular grave.
Consejos de Prudencia.....:	P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P337+P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Fabricado por: QUÍMICA OCCIDENTAL DEL SUR, S.L.

Para: HNOS AYALA SOUSA, S.L. Ctra Sevilla-Utrera A-376. Km 20.40.

41710 Utrera (Sevilla). Teléfono: 955776591. Fax: 955776591.