

TAXEL PERLADO

Jabón lavamanos



Producto ideal para la limpieza e higiene de manos, presentado en forma de gel y con gran capacidad de limpieza. Posee en su composición elementos hidratantes que mantienen la piel suave y cuidada al mismo tiempo. Contiene en su composición compuestos reengrasantes de la capa epitelial, que nos garantiza una perfecta protección.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Aplicar una pequeña dosis sobre las manos. Frótese hasta que la suciedad quede totalmente eliminada, enjuagándose posteriormente con aqua.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

INGREDIENTS: AQUA. SODIUM LAURETH SULFATE. COCAMIDOPROPYL COCAMIDE DEA. BETAINE. SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, GLYCOL DISTEARATE, LAURETH-2, SODIUM SULFATE, SODIUM BENZOATE, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, COCAMIDE MEA, CITRIC ACID, PROPYLENE GLYCOL, PARFUM, BENZYL ALCOHOL, LINALOOL, AMYL CINNAMAL, ISOMETHYL ALPHA-IONONE, CITRONELLOL, TERPINEOL, ACETYLCEDRENE, LIMONENE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, SODIUM HYDROXIDE, C.I. 16255, C.I. 45100.

Este es un producto cosmético regulado por la directiva 76/768/CE (modificada) y Reglamento 1223/2009/CE (modificada).





PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: gel perlado
Color: rosa
Densidad: 1.010 g/mL a 20°C
pH: 012345678 181288 5.0

T^a Inflamación: N.A. Viscosidad (cPs, 20°C): 5000 aprox. Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A. Contenido en Fósforo (P): N.A. Otros: N.A.

FORMATO DE PRESENTACIÓN





Envases de 5 L. Envases de 10 L.

Ed: AA/24 18/06/2024

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA **91 562 04 20 Nº FAB 63.393**

