

NOMBRE COMERCIAL

Balm Tattoo Sunblock 75

COMPOSICIÓN

INGREDIENTS.: LANOLIN, C12-15 ALKYL BENZOATE, OCTOCRYLENE, OCTYLDODECANOL, HOMOSALATE, CERA ALBA, PANTHENOL, BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE, 4-METHYLBENZYLIDENE CAMPHOR, ETHYLHEXYL METHOXYCRYLENE, BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXY-PHENYL TRIAZINE, POLYSILICONE-15, DISTEARDIMONIUM HECTORITE, TITANIUM DIOXIDE (nano), TOCOPHERYL ACETATE, PROPYLENE CARBONATE, PARFUM, AQUA, MAGNESIUM ASPARTATE, ZINC GLUCONATE, COPPER GLUCONATE, PHENOXYETHANOL, COUMARIN, CITRONELLOL, LIMONENE.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Aspecto: crema tipo pomada.
- Color: marfil - amarillo.
- Olor: como standard.

ACTIVIDAD

Pomada indicada para cuidar y proteger la piel sana tras el tatuaje.

INDICACIONES

Favorece la regeneración de la piel, hidrata y ayuda a mantener mas vivos los colores evitando que se oxiden y protegiéndolos de los rayos nocivos del sol.

MODO DE EMPLEO

Uso diario. Aplicar generosamente sobre la piel seca de Balm Tatto Sunblock 75 tan frecuentemente como sea necesario. Aplicar 2mg/cm². Al reducir esta dosis, se reduce el factor de protección.

TOXICOLOGIA

Ensayo de irritacion/ corrosion sobre la piel

Se ha realizado un patch-test sobre piel alterada del producto terminado resultando NO IRRITANTE. (EUROFINS+: ES-1474)

Sin parabenos. **SI**
Testado dermatológicamente. **SI**
Hipoalergénico. **NO**
Sin perfume. **NO**

Test de eficacia

Se ha determinado en el hombre el Factor de Protección Solar (SPF) del Balm Tattoo Sunblock 75 según las recomendaciones del Internacional SPF Test Method y de la ISO 24444:2010 obteniéndose un resultado de 75,9.

Se ha realizado la evaluación in vitro del Factor de Protección Solar UVA (según ISO 24443) y de la longitud de onda crítica (según la metodología Colipa 2011) del Balm Tattoo Sunblock 75 obteniéndose un resultado de 22,5 y 376 nm.

ADVERTENCIAS

Ningún producto solar bloquea el 100% de la radiación UV. Uso externo. No ingerir. No usar en niños menores de 3 años. Evitar el contacto con los ojos y mucosas. Manténgase fuera del alcance de los niños. Mantener en ambiente seco entre 15° y 25°.

PRESENTACIÓN

Envase 30g