

NOMBRE COMERCIAL

Professional tattoo care Stencil.

COMPOSICIÓN

Composición de principio activo en el formulado: Aloe Vera.

INGREDIENTES:

AQUA, PROPYLENE GLYCOL, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE, GLYCERIN, POLYSORBATE 20, CARBOMER, TRIETHANOLAMINE, SODIUM BENZOATE, DIAZOLIDINYL UREA, POTASSIUM SORBATE.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Aspecto: Gel transparente -Color: Incoloro- amarillo
- Olor: Como standard
- PH: 5,5-6,5
- Viscosidad (20°C) HB3 20 rpm: 12000- 16000
- Densidad (20°C) gr/mL: 1,00-1,04

PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS

- Recuento de aerobios viables: <1000 ufc/ml
- Recuento hongos y levaduras: <1000 ufc/ml
- Staphylococcus aureus: Ausencia
- Pseudomonas aeruginosa: Ausencia
- Candida albicans: Ausencia
- Escherichia coli: Ausencia

ACTIVIDAD

Gel para transferir la plantilla del tatuaje directamente a la piel limpia y sana

INDICACIONES

Gel para transferir la plantilla del tatuaje.
Para pieles sensibles y delicadas.

MODO DE EMPLEO

Aplicar una fina capa del gel sobre la piel sana. Dejar secar unos segundos y colocar la plantilla. Retirar la plantilla y dejar secar unos dos minutos.

TOXICOLOGÍA

Ensayo de irritación/ corrosión sobre la piel

Se ha realizado un patch-test sobre piel alterada del producto terminado resultando NO IRRITANTE. (BIOBASIC- 1601A10P1)

Testado en pieles sensibles y reactivas. **SI**

Sin parabenos. **SI**

Testado dermatológicamente. **SI**

Hipoalergénico. **NO**

Sin perfume. **SI**

ADVERTENCIAS

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. No usar en niños menores de 3 años. Evitar contacto con los ojos, en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua. Mantener en ambiente seco entre 15° y 25°.

PRESENTACIÓN

Envase 250 ml

Envase 100 ml