

## FICHA TÉCNICA

### **KFS PEELING DE ACIDO GLICOLICO**

EXFOLIANTE Y REGULADOR EN EL TRATAMIENTO DE PIELES ENVEJECIDAS

ASPECTO: Líquido translucido

COLOR: Beige claro

PH: 5

INGREDIENTS: Aqua, Triethanolamine, Glycolic Acid, Glycerin, Hydroxypropyl guar, Hydroxyethylcellulose, Sodium benzoate, Potassium sorbate, Disodium EDTA

CARACTERÍSTICAS: Agente exfoliante y regulador de la descamación

Tratamiento de pieles envejecidas

El ácido glicólico actúa como agente exfoliante y regulador de la descamación en el tratamiento de pieles envejecidas, mejorando la estética de la piel. Sus efectos son:

- Remodelación completa de la epidermis
- Afina y alisa la piel
- Efecto peeling con exfoliación progresiva
- Incrementa la hidratación cutánea
- Corrige las manchas
- Combate las impurezas del acné

El resultado final, sería una piel más luminosa, fina y suave, con menos signos de envejecimiento.

MODO DE EMPLEO: Limpiar el cutis y extender una fina capa del gel de ácido glicólico, evitando el contorno de los ojos y labios, esperar de 5 a 7 minutos, según el tipo de piel, seguidamente eliminar con agua o con solución neutralizante y aplicar una crema nutritiva con filtro solar. No utilizar más de una vez a la semana. Uso externo.

"Contiene AHA (Alfa-Hidroxiácidos) No aplicar sobre ojos y mucosas. Suspender el uso si aparece irritación". Realizar previamente una prueba de sensibilidad en una pequeña zona.

PRESENTACIONES:

Frasco de 200 ml y 500 ml

TESTADO DERMATOLOGICAMENTE

