

Linovera®

B | BRAUN

Solución de Ácidos Grasos Hiperóxigenados en aceite.

Linovera® aceite

1.- Composición:

Solución tópica compuesta por ácidos grasos hiperóxigenados de ácidos grasos esenciales en un 98 % y un 2 % compuesto por: Aloe Vera, Centella asiática y perfume (esencia de romero)

- Ácidos Grasos Hiperóxigenados
- Ácido Linoléico: 60-70 %
- Ácido Linolénico: < 0.2 %
- Ácido Oléico 14-40 %
- Ácido Palmítico 4-9
- Ácido Mirístico: < 0.1 %
- Ácido Esteárico 1-7 %
- Ácido Palmitoléico: < 0.2 %
- Ácido Araquidónico: < 0.6 %
- Ácido Gadoleico: <0.3 %
- Tocoferoles (Vit. E)
- Aloe Vera
- Centella Asiática
- Perfume



2.- Indicaciones:

Solución tópica para la prevención y el tratamiento de las úlceras por presión de grado I, así como en el cuidado de pieles frágiles.

Los ácidos grasos hiperóxigenados presentes en su formulación, facilitan la renovación de las células epidérmicas, incrementando la resistencia capilar.

Aloe vera y Centella asiática, actúan como restauradores capilares, restauradores de la circulación capilar y contrarrestan el efecto de los radicales libres.