

## Ficha técnica:

### Extracto de ABEDUL HG

INCI: Glycerin, Betula alba leaf extract, Water.

Grado Cosmético

#### Composición:

- Glycerin: (CAS number: 56-81-5 / EINECS number: 200-289-5) = % > 44,9%
- Aqua: (CAS number: 7732-18-5 / EINECS number: 231-791-2) = % > 44,9%
- Betula alba leaf extract (CAS number: 84012-15-7/ EINECS number: 281-660-9) = % < 10%
- Sodium Benzoate (CAS number 8 532-32-1) : 0.2 - 0.3%
- Potassium Sorbate (CAS number 24634-61-5): 0.2 - 0.3%

#### TYPICAL PROPERTIES

- DESCRIPCIÓN: Fluido de color bruno y olor característico.
- SOLUBILIDAD: Soluble en agua y etanol
- DENSIDAD 1.045-1.060 gr/ml
- AGUA 5.0-15.0 %
- RESIDUO SECO =>0.8 %
- pH 4.0-6.0
- METALES PESADOS =< 20 ppm
- Pb,Cd, Cr, Hg, AS, Ni < 1 ppm
- RECuento TOTAL BACTERIAS =< 100 ufc/g
- HONGOS Y LEVADURAS =< 10 ufc/g
- E. COLI Ausencia/1g
- ST. AUREUS Ausencia/1g
- P. AERUGINOSA Ausencia/1g
- CANDIDA ALBICANS Ausencia/1g
- PESTICIDAS (CLORUROS Y ORGANOFOSFATOS) Conforme

Propiedades : Tiene propiedades astringentes, limpias, calmantes y refrescantes. De forma tópica se utiliza en el tratamiento de la alopecia, eczemas, psoriasis, vulvovaginitis, cervicitis, celulitis y cicatrización de heridas.

Uso : Nivel de uso recomendado 5-10% en productos para el cuidado de la piel. Aplicaciones : Cremas, lociones, champús y productos de baño.

OBSERVACIONES: PREPARADO PARA USO COSMETICO. Cumple especificaciones de fabricante

CONSERVACIÓN: En envases bien cerrados y protegidos de la luz