

# CRÈME HYDRATANTE 24H - Figue de Barbarie, carthame et aloe vera - Weleda - INFINIE SANTE

**Produit** CRÈME HYDRATANTE 24H - Figue de Barbarie, carthame et aloe vera - Weleda

**Prix** 13.50 EUR

**Image produit**



**Résumé** Hydrate profondément et durable par sa texture légère. Vivifie, tonifie les peaux normales, sèches et atopiques. Enrichie en extrait de figuier de barbarie bio, en gel d'aloë vera bio et en Huile de carthame. Contenant : 30ml

**Description**

Informations : Formule unique à base d'extrait de figuier de barbarie bio, de gel d'aloë vera bio et d'huiles végétales bio hydrate en douceur. La peau est fraîche et éclatante de beauté. Non comédogène. Tolérance cutanée testée sous contrôle dermatologique. 64% Hydratation instantanée \*\* étude objective : 28 sujets, après 30 min, 1 application 88% La peau est plus douce \*\* étude de satisfaction : 32 sujets, 4 semaines d'application, 2 fois par jour. L'extrait de figuier de barbarie est riche en polysaccharides, il contient également des minéraux et des polyphénols. Il renforce la barrière cutanée et apaise. Gel d'aloë vera Aloe Barbados Leaf Juice Riches en monosaccharides et en polysaccharides, les feuilles succulentes de l'aloë vera contiennent également des vitamines et des protéines. Le gel d'aloë vera forme une barrière rafraîchissante et protectrice, qui hydrate et préserve l'hydratation de la peau. Il entre dans la composition de soins pour les peaux à imperfections, sèches et abîmées. Huile de carthame Carthamus Tinctorius Seed Oil Parfois jaune pâle, parfois dorée, l'huile de carthame est fine et légère. Riche en acide linoléique et en vitamine E, elle pénètre facilement le film hydrolipidique de la peau, contribuant ainsi à renforcer la barrière épidermique. Elle convient parfaitement aux peaux sèches et sensibles. Application : Le matin, sur une peau propre, appliquez sur le visage, le cou et le décolleté. Composition : Eau Huile de carthame Alcool Glycérine Gel d'aloë vera Huile de tournesol Acide stéarique Bétaïne Beurre de karité Ester d'acide gras (Glyceryl Stearate Citrate) Acide palmitique Huile de graine de babassu Extrait de Figuier de Barbarie Acide citrique Poudre de cellulose Ester d'acide gras (Glyceryl Stearate) Gomme xanthane Ester d'acide gras (Glyceryl caprylate) Parfum \*Limonene \*Linalool \*Citronellol \*Geraniol \*\* Composé présent dans les huiles essentielles naturelles