

Chogan Group SpA
www.chogangroupspa.com
support@chogangroup.com

PHOTO DU PRODUIT



NOM DU PRODUIT

Gel après-soleil Ice Effect

CODE

SOL05B

FORMAT

150 mL

INSTRUCTIONS D'ÉLIMINATION ET CERTIFICATIONS



OPÉRATEUR COMMERCIAL

Distribué par Aurodhea by Chogan Group S.p.A Siège social : via A. Olivetti, 24 - 00131 Roma (RM) Siège opérationnel : via A. Riccheo, 7 - 76121 Barletta (BT) Italie

DESCRIPTION

Le gel après-soleil Aurodhea est une solution rapidement absorbée pour apaiser et rafraîchir la peau après une exposition au soleil. Il contient de l'aloë vera, utile en cas de coup de soleil et d'érythème solaire pour ses propriétés apaisantes, calmantes et réparatrices. La formule contient également du Panthénol, idéal pour hydrater et régénérer la peau après une journée au soleil. Le Menthol et l'extrait d'Eucalyptus, enfin, décongestionnent et procurent une agréable sensation de fraîcheur. TESTE SOUS CONTROLE DERMATOLOGIQUE CPNP : 2207039

MODE D'EMPLOI

Appliquer après la douche sur une peau propre et sèche. Utiliser en petite quantité et éviter les zones sensibles (parties intimes, aisselles et contour des yeux).

AVERTISSEMENTS

Eviter le rejet dans l'environnement. Éviter les chutes, les chocs et les manipulations inappropriées qui pourraient entraîner un déversement du produit. Conserver dans un endroit frais et sec et à l'écart des sources de chaleur. Ne pas utiliser le produit en cas d'hypersensibilité au menthol, pendant la grossesse, l'allaitement et chez les enfants de moins de 5 ans.

INGRÉDIENTS (INCI)

Aqua, glycerin, alcohol denat., menthol, acrylates/C10-30 alkyl acrylate crosspolymer, aloe barbadensis leaf juice powder, eucalyptus globulus leaf oil, ascorbic acid, tocopherol, panthenol, PEG-40 hydrogenated castor oil, PPG26 buteth-26, trideceth-9, triethanolamine, phenoxyethanol, sodium benzoate, potassium sorbate, benzoic acid, dehydroacetic acid, benzyl alcohol, citric acid, parfum, coumarin.

EXPIRATION

6 Mois

AUTRES INFORMATIONS

Ne contient pas de substances d'origine animale, pas de parabènes, pas de colorants. Testé sous contrôle dermatologique.