

COSMÉTIQUE BIOLOGIQUE INNOVANTE

ACT bio



L'acte de beauté par les plantes

GEL

GEL HYDROALCOOLIQUE BIO



www.act-bio.com

GEL HYDROALCOOLIQUE

Sans rinçage



SOIN

Combinaison d'agents antibactériens, désinfectants et adoucissants, ce gel nettoyant sans rinçage assure la propreté de vos mains à tout moment de la journée.

ACTIONS

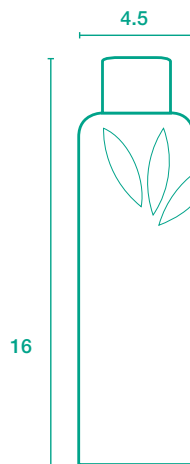
ALCOOL DE BLÉ BIOLOGIQUE : Issu de la fermentation de céréales naturelles, l'alcool de blé est découvert par les babyloniens 3000 av. J.C. Ses propriétés désinfectantes, bactéricides, fongicides et virucides n'ont été découvertes que bien plus tard.

CITRON : Connu de tous, le citron offre de nombreux atouts souvent négligés. Riche en vitamines et sels minéraux qui lui confèrent ses propriétés antioxydantes et antiseptiques, l'huile essentielle de citron est préconisée pour la peau. Elle contribue à maintenir son PH tout en l'adoucissant.

ALOE VERA BIOLOGIQUE : Les chinois la nomment « soin d'harmonie », les égyptiens « l'élixir de jeunesse », l'Aloe Vera est reconnue dans le monde pour ses nombreuses qualités. Riche en actifs adoucissants, régénérants et cicatrisants, elle apporte ses bienfaits au Gel nettoyant Act-bio pour une peau hydratée, douce et nette.

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

Verser une goutte de gel dans le creux de la main et frotter jusqu'à séchage complet. Non collant, ne nécessite pas de rinçage.



3 sizes

FORMAT - 200 ml
N/R - 200FAMGEL
EAN - 3 760 125 130 408



FORMAT - 75 ml
N/R - 200POCGEL
EAN - 3 760 125 130 392



FORMAT - 15 ml
N/R - 200SLIMGEL
SUR COMMANDE



Cosmétique écologique & biologique
Certifiée par ECOCERT SAS BP47 32600 L'Isle Jourdain

99.49 % du total des ingrédients
sont d'origine naturelle.

36.49 % du total des ingrédients
sont issus de l'Agriculture Biologique.

GEL HYDROALCOOLIQUE
AUX NORMES COSMÉTIQUES EUROPÉENNE.

INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients)

Aqua, ethanol*, glycerin, xanthan gum, citrus medical limonum oil*, benzyl alcohol, limonene, aloe barbadensis extract*, dehydroacetic acid, citral, citric acid, potassium sorbate, sodium benzoate.
(* Row material from organic farming.)