

ATTESTATION DE CONFORMITE

- MATIERES PREMIERES -

ECOCERT COSMETIQUES

Cette attestation a été délivrée par ECOCERT Greenlife à la société :

UNI DROGUERIE

21 Avenue de la
Résistance
77500 CHELLES
FRANCE

dont les matières premières non biologiques (listées ci-après) ont été contrôlées conformes à la version en vigueur du référentiel ECOCERT :

COSMETIQUES ECOLOGIQUES ET BIOLOGIQUES

Cette attestation a été délivrée en accord avec les conditions générales de vérification des matières premières selon le référentiel ECOCERT définissant les Cosmétiques Ecologiques et Biologiques consultable sur le site internet d'ECOCERT : <http://www.ecocert.com> et la conformité a été établie selon les critères relatifs aux matières premières contenues dans ce référentiel.

Fait à : L'Isle Jourdain,
le : 24/11/2021,

Emilie CHERHAL
Directrice Générale d'ECOCERT Greenlife



Valide jusqu'au : 31/12/2022

ATTESTATION DE CONFORMITE - ECOCERT COSMETIQUES

Liste des matières premières approuvées de : **UNI DROGUERIE**

Nat : Naturel ou d'origine naturelle
Veg : Ingrédient végétal physiquement transformé
Synth : Synthétique (pétrochimique)

Sauf exception, les références listées ci-dessous sont publiées sur la base de données en ligne des matières premières approuvées disponible au lien suivant : <http://ap.ecocert.com/ecoproducts>

| Nom commercial / INCI / Fonction | %Nat | %Veg | %Synth | Restriction | Approuvée depuis |
|---|------|------|--------|-------------|------------------|
| Bergascrub 400 <i>hydrogenated castor oil</i> abrasive | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Beurre de karité raffiné <i>Butyrospermum Parkii Butter</i> Skin conditionning | 100 | 100 | 0 | | 01/01/2022 |
| Caprylyl glucoside clair <i>caprylyl/capryl glucoside</i> surfactant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Cire Abeille / CERA ALBA <i>Cera Alaba</i> agent de consistance | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Cocamido-propyl betaine <i>Cocamidopropyl betaine</i> Tensio actif | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Coco glucoside <i>Coco glucoside</i> surfactant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| decyl glucoside <i>decyl glucoside</i> surfactant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Dioxyde de titane Codex <i>Titanium Dioxide</i> Colorant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |

Valide jusqu'au : 31/12/2022

AVERTISSEMENT : La présente attestation a pour unique objet de permettre l'utilisation de la/les matière(s) première(s) dans un produit fini destiné à être certifié conforme au référentiel mentionné en première page. En aucun cas la présente attestation ne constitue une preuve de la certification à proprement dite de la conformité de la/les matière(s) première(s) à ce référentiel. Ainsi, la/les matière(s) première(s) listée(s) dans la présente attestation ne doit/doivent pas être qualifiée(s) et/ou commercialisée(s) comme matière(s) première(s) « biologique(s) » certifiée(s) selon le référentiel susmentionné.

L'agrément de la(des) matière(s) première(s) listée(s) ci-dessus est personnel au bénéficiaire mentionné ci-dessus. Il appartient au bénéficiaire de prendre toutes les mesures nécessaires pour que ses propres clients soient informés des exigences et interdictions définies dans les conditions générales de vente concernant toute référence à l'agrément de la(des) matière(s) première(s) et qu'ils s'y soumettent.

ATTESTATION DE CONFORMITE - ECOCERT COSMETIQUES

Liste des matières premières approuvées de : **UNI DROGUERIE**

| Nom commercial / INCI / Fonction | %Nat | %Veg | %Synth | Restriction | Approuvée depuis |
|--|------|------|--------|-------------|------------------|
| Glycérine codex <i>glycerin</i> humectant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Glycérine pure colza <i>Glycerin</i> Humectant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Huile de ricin codex <i>Ricinus Communis Seed Oil</i> Emollient | 100 | 100 | 0 | | 01/01/2022 |
| Lauryl glucoside <i>Lauryl glucoside</i> surfactant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Propylène glycol végétal <i>Propylene glycol</i> solvant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Stéarate de glycérol <i>Glyceryl Stearate</i> Emollient, Emulsifying | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Stéarate de glycérol AE <i>glyceryl stearate SE</i> Emollient, Emulsifying | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |
| Tricaprylate/caprate de glycérol <i>Caprylic/Capric Triglyceride</i> Emollient, Solvant | 100 | 0 | 0 | | 01/01/2022 |

Valide jusqu'au : 31/12/2022

AVERTISSEMENT : La présente attestation a pour unique objet de permettre l'utilisation de la/les matière(s) première(s) dans un produit fini destiné à être certifié conforme au référentiel mentionné en première page. En aucun cas la présente attestation ne constitue une preuve de la certification à proprement dite de la conformité de la/les matière(s) première(s) à ce référentiel. Ainsi, la/les matière(s) première(s) listée(s) dans la présente attestation ne doit/doivent pas être qualifiée(s) et/ou commercialisée(s) comme matière(s) première(s) « biologique(s) » certifiée(s) selon le référentiel susmentionné. L'agrément de la(des) matière(s) première(s) listée(s) ci-dessus est personnel au bénéficiaire mentionné ci-dessus. Il appartient au bénéficiaire de prendre toutes les mesures nécessaires pour que ses propres clients soient informés des exigences et interdictions définies dans les conditions générales de vente concernant toute référence à l'agrément de la(des) matière(s) première(s) et qu'ils s'y soumettent.