F363(GD)v09 Attestation n°: 1504053 Fait le : 21/12/2022



ATTESTATION DE CONFORMITE

- MATIERES PREMIERES -

DETERGENTS

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

INTERCHIMIE

13 rue Louis Bleriot 77290 COMPANS **FRANCE**

dont les matières premières non biologiques (listées ci-après) ont été contrôlées conformes au référentiel **ECOCERT:**

ECODÉTERGENTS ET ECODÉTERGENTS À BASE D'INGRÉDIENTS BIOLOGIQUES (v6 - Aout 2022 - incluant toutes les sous versions)

Cette attestation a été délivrée en accord avec les conditions générales de vérification des matières premières selon le référentiel ECOCERT définissant les Ecodétergents et Ecodétergents à base d'Ingrédients Biologiques consultable sur le site internet d'ECOCERT : http://detergents.ecocert.com et la conformité a été établie selon les critères relatifs aux matières premières contenus dans ce référentiel.

> Fait à : L'Isle Jourdain, le: 21/12/2022,

Emilie CHERHAL Directrice Générale d'ECOCERT Greenlife

Valide jusqu'au : 31/12/2023

Fait le : 21/12/2022



ATTESTATION DE CONFORMITE - DETERGENTS

Liste des matières premières approuvées de : INTERCHIMIE

Nat: Naturel ou d'origine naturelle

MA: Matière active

OE: Nombre de molécules d'oxyde d'éthylène par molécule de tensioactif

MM: Masse molaire du/des tensioactif(s) éthoxylé(s)

CSPO : Matière première issue d'huile de palme/palmiste certifiée durable

Sans origine animale : Matière première conforme à l'évaluation complémentaire « Sans origine animale » en vigueur 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/ecoproduits

	I				1	
Nom commercial / Nom chimique / Fonction	%Nat	%MA	OE	ММ	Restriction	Approuvée depuis
Cocamido propyl bétaïne 30% 1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl) -N,N-dimethyl-, N-C8-18(even numbered) acyl derivs., hydroxides, inner salts	86,05	30	0	0		01/01/2023
Tensioactif / Surfactant						
Cocamido propyl bétaïne 40% 1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl) -N,N-dimethyl-, N-C8-18(even numbered) acyl derivs., hydroxides, inner salts	81,4	40	0	0		01/01/2023
Tensioactif / Surfactant						
Cocoate de glycérol PEG-17 Glycereth-17-cocoate Non-ionic Surfactant	58,45	100	17	1 800	Use only in Natural detergent	01/01/2023
Non-ionic Surfactant					label	
LAURITOL S HPH Sodium Lauryl Sulfate	100	30	0	0		01/01/2023
Tensioactif / Surfactant						
Lauryl Ether Sulfate de Sodium pH 11 (Lauritol HPH) Sodium Laureth Sulfate Tensioactif / Surfactant	93,81	27	2	384	Use only in Natural detergent label	01/01/2023

Valide jusqu'au : 31/12/2023

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 <u>certification</u> 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.

F363(GD)v09 Attestation n°: 1504053 Fait le : 21/12/2022

ATTESTATION DE CONFORMITE - DETERGENTS

Liste des matières premières approuvées de : INTERCHIMIE

Nom commercial / Nom chimique / Fonction	%Nat	%MA	OE	ММ	Restriction	Approuvée depuis
lauryl sulfate de sodium solide (Lauritol S solide) sodium lauryl sulfate	100	92	0	0		01/01/2023
Tensioactif / Surfactant						

Valide jusqu'au : 31/12/2023

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.