

Argile verte Green clay

FICHE TECHNIQUE
TECHNICAL SHEET

Révision et édition 29/10/2020
Date of issue/Date of revision **29/10/2020**

PRODUIT : VERTE
PRODUCT : GREEN

INCI :
Montmorillonite

Présentation en : POUDRE MICRONISEE - MICRONIZED POWDER

ANALYSE CHIMIQUE - CHEMICAL ANALYSIS :

% SiO ₂	55,47	% CaO	1,93	% K ₂ O	3,66
% Al ₂ O ₃	18,64	% MgO	4,01	% MnO	0,15
% Fe ₂ O ₃	6,35	% Na ₂ O	1,10		

Analyses de routine des métaux lourds - Batch / Lot : CVM029001 27/10/2020

Métaux - Heavy Metals	Résultats - Results
Plomb (Pb)	25 mg/kg
Mercure (Hg)	<0.05 mg/kg
Arsenic (As)	34 mg/kg
Cadmium (Cd)	0.25 mg/kg

Dosage des métaux lourds selon la méthode MTH04 par ICP-AES (adaptée des normes NF 13804, 1305, ISO 11885).

Heavy metals research using method (MTH 04 ICP AES).

Les traces de métaux lourds sont naturellement présentes dans toutes les argiles. Elles sont tolérées dans toutes les argiles. Elles sont tolérées par la réglementation CE, car techniquement inévitables.

Traces of heavy metals are naturally present in all clays. They are tolerated in all clays. They are tolerated by the EC regulations because technically unavoidable

GRANULOMETRIE - SIZE : 75 µ

BULLETIN D'ANALYSE - MICROBIOLOGICAL ANALYSIS :**Batch / Lot : CVM029001****02 octobre 2020**

Paramètres Recherchés Parameters	Unité Unity	Méthodes Methods	Critères Criteria	Résultats* Results*	Interprétation Interpretation
Bactéries aérobies mésophiles Mesophilic aerobic bacteria	UFC/g	NF ISO 21149	<10 ³	<5	Satisfaisant Satisfactory
Levures + Moisissures - Yeasts- Mold	UFC/g	NF ISO 16212	<10 ³	<10	Satisfaisant Satisfactory

***Le présent rapport ne concerne que l'échantillon soumis à l'essai. Nos argiles ne sont pas ionisées et ne subissent aucun traitement de débactérisation et d'analyse microbienne une fois conditionnée.**

***The present report concerns only the subdued sample on approval. Our clays are not ionized and not treated to be debacterized. Microbial analysis is made before packaging.**

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CAS # 1318-93-0

EC # 215-288-5

Ingédient non testé sur les animaux

Produit non concerné par REACH

Substances C.M.R : Néant

Substances allergènes : Néant

Nanomatériaux : Néant

E.S.B, O.G.M, C.O.V : Néant

Argile non ionisée

Argile séchée sous abri ventilé

REGULATORY INFORMATION

CAS # 1318-93-0

EC # 215-288-5

Not tested on animals

REACH : Product not affected

C.M.R : None

Allergens : None

Nanomaterials : None

Genetically modified organism: None Non-ionised clay

Drying process : under ventilated shelter

Ecoflores

ul. Waksmundzka 34, 34-400 Nowy Targ, Poland

tel. +48-604508229

kontakt@ecoflores.eu

www.ecoflores.eu