

EcoOlive Container Blend - Déclaration de conformité

Information

Site de fabrication:	Kerax Limited Cowling Road Chorley Lancashire, PR6 9DR
Certification du site:	ISO 9001:2015
Taille nominale du lot:	7000kg
Taille minimale du lot:	1000kg
Forme du produit / Emballage:	Pastilles emballées dans des boîtes de 20 kg empilées sur Standard ou Euro-palettes traitées thermiquement à la demande du client.
Identification du lot :	Chaque sac portant le nom du produit. Numéro de lot unique à 6 chiffres Chaque palette portant le nom du fabricant, Site de fabrication, Nom du produit Numéro de lot unique, poids net de palette numérique à 6 chiffres
Conditions de stockage:	Conserver dans des conditions fraîches et sèches, à l'abri de la lumière directe du soleil.
Durée de conservation:	Lorsqu'il est stocké dans les conditions ci-dessus, 3 ans à compter de la date de fabrication.
Matériaux de base	Matériaux obtenus à partir du fruit de l'olive et de la pierre présents <u>après</u> extraction d'huiles destinées à la chaîne alimentaire.

EcoOlive Container Blend est une formulation végétale sans OGM qui ne contient pas de solvants résiduels conformément aux directives ICH Q3C (R8) et ne figure pas dans l'annexe II du règlement (CE) n ° 1223/2009 – Liste des substances interdites dans les produits cosmétiques. Nous déclarons en outre que nos produits sont exempts de dioxine, de BPA, de mélamine, de pesticides et de phtalates.

Tél: +44 (0) 1257 237 350

Télécopie : (0) 1257 237 335

Courriel : sales@kerax.co.uk

EcoOlive Container Blend est formulé à partir de matériaux dont l'historique de fabrication est entièrement traçable. Aucune des parties constitutives n'est classée comme dangereuse. Aucun composant présent n'est cancérigène connu. Il ne contient pas d'oxyde d'éthylène et n'entre pas en contact avec celui-ci. Aucun des constituants n'est répertorié sous les limites de la Proposition 65 de l'État de Californie. Les catalyseurs métalliques sont présents lors de l'étape d'hydrofinition du processus de fabrication de certains matériaux présents dans la formulation. Un bilan de masse effectué à la fin du cycle de vie des catalyseurs indique qu'en cas de perte dans les produits fabriqués, les niveaux seront inférieurs aux limites détectables.

EcoOlive Container Blend n'est pas formulé à partir ou intentionnellement entrer en relation avec les allergènes énumérés ci-dessous :

- | | |
|--|--------------------------------------|
| - Céréales contenant du gluten et dérivés | - Noix et dérivés |
| - Crustacés et dérivés | - Graines de sésame et dérivés |
| - Oeufs et dérivés | - Sulfite au conc. d'au moins 10 ppm |
| - Poissons et dérivés | - Tige et feuille de céleri |
| - Arachides et dérivés | - Charlock et dérivés |
| - Soja et dérivés | - Lupin et dérivés |
| - Lait et produits laitiers, y compris lactose | - Mollusques et dérivés |
| | - Latex |

Aucun des composants constitutifs n'a été testé sur des animaux par nous-mêmes ou en notre nom.

EcoOlive Container Blend est fabriqué à partir de matières d'origine végétale et, en tant que tel, ne contient aucune matière première produite à partir de, ou des substances dérivées d'origine animale et, en tant que tel, peut être considéré comme adapté au mode de vie végétalien. De plus, ces produits ne sont pas dérivés de matières présentant un risque spécifique au sens de la décision 97/534/CE de la Commission européenne.

Le procédé de fabrication n'utilise aucun ingrédient d'origine animale et le produit n'entre pas en contact avec des produits d'origine animale pendant l'entreposage et le transport.

Le mélange de récipients EcoOlive est donc exempt d'encéphalopathie spongiforme transmissible (EST) et d'encéphalopathie spongiforme bovine (ESB)

Signé



Gavin Ithell

Directeur technique

Kerax Limité Cowling Road, Chorley, Relations publiques du

Tél: +44 (0)1257 237350

Fax: +44 (0)1257 237334

Web: www.kerax.co.uk

Messagerie électronique:

Administration: I D Appleton, G Parker, Paul Hebblethwaite, J