

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1. PRODUIT ET DESIGNATION D'ENTREPRISE

- 1.1 **Nom de produit :** OMEGA PLASTO
- 1.2 **Entreprise:** ISOCELL GmbH & Co KG
Gewerbstraße 9
5202 Neumarkt am Wallersee
Autriche
Tél.: +43 6216 4108 – 0
Fax: +43 6216 7979
Email : office@isocell.at

2. COMPOSITION / INDICATIONS RELATIVES AUX COMPOSANTS

- 2.1 **Description :** bande d'étanchéité moyennement rigide, pâteuse en butyl-caoutchouc, charges anorganiques et plastifiants.
- 2.2 **Matières dangereuses :** aucune

3. RISQUES POTENTIELS

Absence de risques.

4. MESURES DE PREMIERE AIDE

Pas de mesures spécifiques nécessaires.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- 5.1 **Moyens d'extinction appropriés :** aucune limitation
- 5.2 **Équipement de protection spécifique :** port de masque de protection des voies respiratoires en cas de grandes quantités.

6. MESURES EN CAS DE LIBERATION NON INTENTIONNELLE

De type mécanique.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Stockage au frais et au sec.
Ne pas congeler, éviter le rayonnement solaire direct.
Le port de gants de protection est recommandé.

8. LIMITATION DE L'EXPOSITION ET EQUIPEMENT INDIVIDUEL DE PROTECTION

Pas de mesures spécifiques nécessaires.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme : rigidité moyenne, pâte

Point de fusion : s.o.

Odeur : légère

Point de combustion : s.o.

Solubilité dans l'eau : non

Point d'ébullition : s.o.

Soluble dans : hydrocarbures aromatiques et aliphatiques

Densité 1,5g/cm³

10. STABILITE ET REACTIVITE

10.1 Température de décomposition : > 200° C

10.2 Matières de décomposition dangereuses : aucun produit de décomposition dangereux connu.

11. DONNEES RELATIVES A LA TOXICOLOGIE

Aucun des composants n'est volatil ou toxique.

12. DONNEES RELATIVES A L'ECOLOGIE

Selon notre expérience, ce produit ne représente aucun danger pour l'environnement.

13. REMARQUE RELATIVE A L'ELIMINATION

Combustion ou dépôt à la décharge conformément à la réglementation locale.

14. PRESCRIPTIONS DE TRANSPORT

Matière non dangereuse.

15. PRESCRIPTIONS

Pas d'obligation de marquage conformément aux directives européennes.

16. AUTRES INDICATIONS

Les indications se basent sur l'état actuel des connaissances. Elles ne garantissent pas les propriétés de produit au sens des obligations légales de garantie.

Conformément au règlement REACH (UE) n° 1907/2006 du 18.12.2006 et au règlement CLP, la bande OMEGA PLASTO n'est pas une matière, mais un mélange. Les utilisateurs en aval ne sont pour cela pas soumis à une exigence d'établissement d'une fiche de données de sécurité (FDS). Nous ne répondons pas, par l'établissement d'une FDS, aux exigences légales, mais anticipons la demande croissante d'informations sur le marché.