

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE** selon 1907/2006/EG

**Produit:** Eurocell<sup>®</sup> (tous les types) **Date:** le 27 août 2014  
**Page:** 1 de 5

**1. Nom du produit et de l'entreprise**

**Nom commercial du produit:**

**Eurocell<sup>®</sup>:** 140, 145, 150, 300, 500, 800, 1.000, 1.500  
140-H, 145-H, 150-H, 300-H, 500-H, 800-H, 1.000-H, 1.500-H  
140-23, 145-23, 150-23

**Fabricant:** Stauss-Perlite GmbH  
Stifterstraße 4  
A-3100 St. Pölten  
Autriche

**Bureau de demande:** département technique  
téléphone: +43 (02742) 743 68 fax: +43 (02742) 74 368 - 900  
http: [www.euoperl.com](http://www.euoperl.com) e-mail: [office@euoperl.com](mailto:office@euoperl.com)

**Appel d'urgence:** département technique  
téléphone: +43 (02742) 743 68 fax: +43 (02742) 74 368 - 900  
http: [www.euoperl.com](http://www.euoperl.com) e-mail: [office@euoperl.com](mailto:office@euoperl.com)

**2. Identification des dangers**

**Indication de danger:** Aucune

**Indication de danger particulier:** Aucune

**Système de classification:** Aucun

**3. Composition / classification des substances**

**Nom chimique:** roche volcanique expansée  
(silicate en aluminium, en partie avec des substances  
supplémentaires < 0,2 %)

**CAS:** 93763-70-3\* (article)

**EINECS:** 310 12 76 (substance naturelle)

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE** selon 1907/2006/EG

**Produit:** Eurocell<sup>®</sup> (tous les types) **Date:** le 27 août 2014  
**Page:** 2 de 5

**4. Premiers soins**

**Projection dans les yeux:** Aucune mesure , rincer éventuellement avec de l'eau  
**Contact avec la peau:** Aucune mesure  
**Inhalation:** Aucune mesure  
**Ingestion:** Aucune mesure

**5. Mesures de lutte contre l'incendie**

Produit non combustible

**Moyen d'extinction approprié** Aucun

**Dangers spécifiques de la substance, des produits de combustion ou des gaz formés:** Aucuns

**Equipements spéciaux pour la protection des intervenants** Aucuns

**6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel**

**Précautions individuelle:** Eviter la formation de poussières

**Précautions pour la protection de l'environnement:** Pas de mesures particulières.

**Méthodes de nettoyage:** Nettoyer par aspiration sous vide ou utiliser de l'eau pour éliminer les poussières

**7. Manipulation et stockage**

**Manipulation:** Eviter la formation de poussières

**Protection contre le feu et les explosions:** Aucune

**Classe de stockage:** Aucune

**Conditions de stockage:** Stocker dans un endroit sec

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE** selon 1907/2006/EG

**Produit:** Eurocell<sup>®</sup> (tous les types) **Date:** le 27 août 2014  
**Page:** 3 de 5

**8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle**

**Protection individuelle:** Aucune mesure nécessaire  
**Protection respiratoire:** Masque de poussière recommandé, par exemple un filtre de particule P1-P3  
**Protection des mains:** Gants  
**Protection des yeux:** Lunettes pour la manipulation du produit sont recommandées  
**Protection du corps:** Aucune

**9. Propriétés physiques et chimiques**

**Apparence:**  
**Aspect:** Poudre granulaire blanche  
**Couleur:** blanche – grise  
**Odeur:** Pas d'odeur particulière

**Changement de l'état:**  
**Point de fusion:** 1100 °C - 1300 °C  
**Début d'ébullition:** Non applicable

**Point éclair:** Inflammable

**Limites d'explosibilité inférieure:** -  
**supérieure:** -

**Pression de vapeur:** -

**Densité relative:** 50 – 200 kg/m<sup>3</sup>

**Solubilité dans l'eau:** Insoluble

**PH:** 6,5 - 7,5

**Viscosité:** -

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE** selon 1907/2006/EG

**Produit:** Eurocell<sup>®</sup> (tous les types) **Date:** le 27 août 2014  
**Page:** 4 de 5

**10. Stabilité et réactivité**

**Conditions à éviter:**

**Décomposition thermique:** Aucune

**Réactions dangereuses:** Aucunes

**Produits décomposés dangereux:** Aucuns

**11. Informations toxicologiques**

**En Général:** Produit neutre chimiquement

**Irritation primaire:** éventuellement pollution de poussière

**Irritation de la peau:** Aucune

**Irritation des yeux:** Aucune

**Information supplémentaire:** Aucune

**12. Informations écologiques**

**En Général:** Le produit ne présente pas de danger pour l'environnement.

**13. Considérations relatives à l'élimination**

**Produit:** A l'état sec peut encore être utilisé.

**Recommandation:** mettre en décharge

**Numéro EAK:** 01 01 02

**Emballages contaminés:** Elimination par ARA - collection (ARA numéro 494)  
ou similaire

**14. Informations relatives au transport**

Pas de substance dangereuse selon le règlement de transport

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE** selon 1907/2006/EG

**Produit:** Eurocell<sup>®</sup> (tous les types) **Date:** le 27 août 2014  
**Page:** 5 de 5

**15. Informations réglementaires**

**Marque distinctive selon GefStoffV / EG:** Aucune  
**Réglementations nationales:** Aucunes  
**Classification selon VbF:** Aucune  
**Danger de l'eau** Aucun

**16. Autres informations**

Europerl n'accorde aucune garantie formelle ni tacite en ce qui concerne l'exactitude des données ci-dessus mentionnées ou les résultats obtenus d'après celles-ci. Europerl n'assume aucune responsabilité vis à vis de clients, utilisateurs ou tiers pour les dommages corporels ou matériels causés par le produit. L'acheteur et l'utilisateur assumeront tous les risques associés à l'utilisation du produit.