



Scheda di sicurezza In base al Regolamento UE N. 1907/2006

Prodotto: MICROSFERE DI VETRO CAVE

Data: 27 agosto 2014
Pag. 1 di 3

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / MISCELA E DELLA SOCIETA'

Articoli: 140, 145, 150, 300, 500, 800, 1000, 1500
140-H, 145-H, 150-H, 300-H, 500-H, 800-H, 1000-H, 1500-H
140-23, 145-23, 150-23

Fornitore: Andrea Gallo di Luigi Srl
via Erzelli, 9
16152 Genova (GE) Italia

Ufficio informazioni: Uffici
Telefono: +39 010 6502941
[http: www.andreagallo.it](http://www.andreagallo.it) E-mail: info@andreagallo.it

Numero telefonico d'emergenza: +39 02 66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Descrizione del Pericolo: Nessuno.

Indicazione di pericoli particolari: Nessuna.

Sistema di classificazione: Nessuno.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Classificazione chimica: Roccia vulcanica espansa

Numero CAS: 93763-70-3* (articolo)

Numero EINECS: 310-12-76 (sostanza naturale)

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Occhi: Sciacquare con acqua se necessario.

Inalazione: Nessuna misura in particolare.

Pelle: Nessuna misura in particolare.

Ingestione: Nessuna misura in particolare.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi d'estinzione adeguati: Il prodotto non è combustibile.

Mezzi d'estinzione inadeguati: Nessuno in particolare.

Pericoli particolari derivanti da incendio o esplosione: Nessuno in particolare.

Procedure speciali in caso d'incendio: Nessuna in particolare.



Scheda di sicurezza

In base al Regolamento UE N. 1907/2006

Prodotto: **MICROSFERE DI VETRO CAVE**

Data: 27 agosto 2014
Pag. 2 di 3

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni personali:	Nessuna misura è necessaria.
Precauzioni ambientali:	Nessuna in particolare.
Metodi per la pulizia:	Aspirare o raccogliere il materiale asciutto.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione:	
Manipolazione sicura:	Evitare la formazione di polvere.
Protezione fuoco/esplosione:	Nessuna protezione particolare.
Stoccaggio:	
Condizioni per uno stoccaggio sicuro:	Immagazzinare in luogo asciutto.
Condizioni di stoccaggio:	Nessuna condizione in particolare.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure igieniche e di protezione generale:	Nessuna speciale misura è necessaria.
Protezione respiratoria:	Eventualmente maschera per polveri, ad esempio filtro particelle P1-P3.
Protezione mani:	Nessuna protezione particolare.
Protezione occhi:	Eventualmente occhiali protettivi o di sicurezza.
Protezione pelle:	Nessuna protezione particolare.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto:	
Forma:	Materiale granulare
Colore:	Bianco grigiastro
Odore:	Nessuno
Cambio della condizione fisica:	
Punto/intervallo di fusione:	1100°C – 1300°C
Punto/intervallo d'ebollizione:	Non applicabile
Punto d'infiammabilità:	Non applicabile
Proprietà esplosive:	Non applicabile
Tensione di vapore:	Non applicabile
Peso specifico:	Peso specifico apparente: 50 – 200 kg/m ³
Solubilità in acqua:	Non applicabile
Valore pH:	6,5 – 7,5
Viscosità:	Non applicabile



Scheda di sicurezza In base al Regolamento UE N. 1907/2006

Prodotto: **MICROSFERE DI VETRO CAVE**

Data: 27 agosto 2014
Pag. 3 di 3

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare:

Decomposizione termica: Nessuna.

Materiali da evitare: Nessuno.

Prodotti della decomposizione pericolosi: Nessuno.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta: Nessuna.

Irritazione primaria: Evitare la polvere.

Pelle: Nessun effetto.

Occhi: Nessun effetto.

Ulteriori informazioni: Nessuna.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Generale: Il prodotto è completamente ecologico e riutilizzabile.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto: Qualora raccolto e mantenuto asciutto il prodotto può essere riutilizzato.

Raccomandazione: Metodo di smaltimento: interrimento in discarica.

Numero EAK: 01 01 02
Non pericoloso in base alla normativa RCRA (40 CFR parte 261).

Imballo: Gli imballi vuoti si presentano pressoché puliti.
Smaltire tramite sistema ARA – Numero 494 o similare.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa in base alla normativa sul trasporto.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura in base alla Direttiva 67/548: Nessuna etichettatura. Il prodotto non è pericoloso.

Regolamentazione nazionale: Nessuna applicabile.

Classificazione in base al VbF: Nessuna applicabile.

Pericolosità per le acque: 0 (auto classificazione)

16. ALTRE INFORMAZIONI

E' nostra convinzione che, alla data di preparazione del presente documento, le informazioni qui sopra riportate siano accurate e fornite in buona fede al fine di ottemperare ad ogni normativa federale e statale. Tuttavia tali informazioni non implicano alcuna garanzia o impegno espressi o impliciti.