

SCHEMA DI SICUREZZA

conforme alla legislazione Italiana ed Europea
vigente

NOME DEL PRODOTTO: **FONOSPHERA XB**

DATA: 18/03/2011

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DEL FORNITORE

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL PRODOTTO:
FONOSPHERA XB

FORNITORE:

AERCEL S.p.A.
Via G. Giordani, 2
40054 Budrio (BO) - ITALIA
TEL.: (+39) 051.803608

TELEFONO IN CASO DI URGENZE:

AERCEL S.p.A.
Via del Consorzio, 37
Falconara M.ma (AN) - ITALIA
TEL.: (+39) 071.9162254
FAX: (+39) 071.9162255

E-MAIL :info@aercel.sogimi.com

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

POLITILENE: Resina espansa reticolata poliolefinica (possono contenere basse quantità di antimonio triossido e sostanze bromurate come ritardanti di fiamma (tipo F)

MASSA:Compound polimerico

CAS Registry:

Non applicabile

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Pericoli fisici: Non conosciuti
Pericoli per la salute: Nessuno

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

INALAZIONE:

Non pericoloso, nelle normali condizioni d'uso.
In caso di inalazione accidentale causata da un eccessivo surriscaldamento del prodotto, dovuta ad un non corretto uso del materiale, allontanarsi da prodotto, stare a riposo in zona ben areata e consultare un medico.

SCHEDA DI SICUREZZA

conforme alla legislazione Italiana ed Europea
vigente

NOME DEL PRODOTTO: **FONOSPHERA XB**

DATA: 18/03/2011

CONTATTO CON LA CUTE:

Non pericoloso.
Lavare la pelle con acqua e sapone.

CONTATTO CON GLI OCCHI:

Sciacquare gli occhi con acqua pulita. Se l'irritazione continua, consultare un medico.

INGESTIONE:

Vale come in caso di ingestione di materiali inerti non digeribili. Provocare il vomito
In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1. QUESTI MATERIALI NON SONO INFIAMMABILI DI PER SE', MA POSSONO BRUCIARE.

MEZZI DI ESTINZIONE ADEGUATI:

Anidride carbonica (CO₂),
Polvere di estinzione
Getti d'acqua a pioggia o schiuma

MEZZI DI ESTINZIONE DA NON UTILIZZARE:

Nessuna restrizione

RISCHI DI ESPOSIZIONE:

Non respirare i fumi.
L'acqua di estinzione contaminata deve essere raccolta separatamente,
In caso di incendio si possono liberare :
Monossido di carbonio (CO)
Anidride carbonica (CO₂)
Composti bromurati per i soli tipi F
Tracce di altre sostanze tossiche

EQUIPAGGIAMENTO PROTETTIVO PER IL PERSONALE:

SCHEMA DI SICUREZZA

conforme alla legislazione Italiana ed Europea
vigente

NOME DEL PRODOTTO: **FONOSPHERA XB**

DATA: 18/03/2011

Adoperare autorespiratori e indossare tute ignifughe di protezione completa.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Non applicabile.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

MANIPOLAZIONE:

Nessuna manipolazione in particolare.
Il prodotto è un combustibile

STOCCAGGIO:

In particolare la schiuma Trocellen si può caricare elettrostaticamente.
Eseguire una buona ventilazione.
In caso di formazione di polveri, se combinate con aria, possono formare una miscela con capacità potenzialmente esplosive.
Stoccare in luogo fresco e secco con adeguata ventilazione. Mantenere ad una temperatura tra +10 °C e + 25 °C.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROVVEDIMENTI DI NATURA TECNICA:

Valori limite di esposizione:

In normali condizioni di uso non ci sono pericoli per la salute.
In caso di utilizzo ad alte temperature, potrebbe essere necessario nel caso di presenza di sostanze volatili, l'uso di aspiratori o di ventilare gli ambienti.

Controlli dell'esposizione:

Non necessaria nel normale utilizzo

EQUIPAGGIAMENTI PER LA PROTEZIONE PERSONALE

Non applicabile.

PROTEZIONE RESPIRATORIA:

Non necessaria nelle normali condizioni di utilizzo

PROTEZIONE DEGLI OCCHI:

Non necessaria nelle normali condizioni di utilizzo

SCHEMA DI SICUREZZA

conforme alla legislazione Italiana ed Europea
vigente

NOME DEL PRODOTTO: **FONOSPHERA XB**

DATA: 18/03/2011

PROTEZIONE DELLE MANI:

Si raccomanda di utilizzare guanti.

PROTEZIONE DELLA PELLE:

Non necessaria nelle normali condizioni di utilizzo.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

MASSA - EPDM

PUNTO/INTERVALLO DI FUSIONE:	non disponibile
ASPETTO:	solido
PUNTO DI EBOLLIZIONE:	non disponibile
ODORE:	inodore
PROPRIETA' OSSIDANTI:	non disponibile
DENSITA':	1,6 - 2,5 gr/cm ³
AUTOINFIAMMABILITA':	non disponibile
PUNTO DI AUTOACCENSIONE:	non disponibile
SOLUBILITA' IN ACQUA:	insolubile
TEMPERATURA DI IGNEZIONE:	non disponibile
PRESSIONE DI VAPORE:	non disponibile
VALORE pH:	non disponibile
VISCOSITA':	non disponibile
PERICOLO DI ESPLOSIONE:	vedi 10.2.

POLIETILENE :

FORMA:	solido
COLORE:	colorato
ODORE:	scarsamente percepibile
PUNTO DI FUSIONE:	105-110 °C
PUNTO DI INFIAMMABILITA':	420-440 °C
TEMPERATURA DI ACCENSIONE:	430-450 °C
DENSITA':	0,025-0,3 g/cm ³ a 23 °C
SOLUBILITA' IN ACQUA:	insolubile

10. STABILITA' E REATTIVITA'

CONDIZIONI DA EVITARE:

Stabile alle normali condizioni d'uso per la MASSA
Monossido di carbonio e composti bromurati per i soli tipi F di
POLIETILENE

MATERIALI DA EVITARE:

SCHEMA DI SICUREZZA

**conforme alla legislazione Italiana ed Europea
vigente**

NOME DEL PRODOTTO: **FONOSPHERA XB**

DATA: 18/03/2011

Nessuno.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Specifiche informazioni del prodotto non sono disponibili, al contrario sono disponibili informazioni relative ai componenti. E' avvertibile solo un lieve odore caratteristico

POLIMERI:

Non ci sono sostanze dannose per la salute, nelle normali condizioni d'uso del materiale

PLASTIFICANTI:

I plastificanti e altri additivi nella forma e quantità contenuta nel materiale non presentano rischi per la salute.

CARICHE:

Non ci sono sostanze dannose per la salute, nelle normali condizioni d'uso del materiale

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

EFFETTI DI ECOTOSSICITA':

Non sono stati riconosciuti effetti di ecotossicità.

PERSISTENZA E BIODEGRADABILITA':

Prodotto non biodegradabile.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

METODI DI SMALTIMENTO:

Cod. CER 07 02 13 Rifiuti plastici
Eliminare secondo le regolamentazioni ufficiali, per es. trasportare in una discarica controllata o in un impianto inceneritore appropriato.

PROVVEDIMENTI NAZIONALI O REGIONALI:

Attenersi alle disposizioni di legge specifica per stato o regione.

SCHEMA DI SICUREZZA

**conforme alla legislazione Italiana ed Europea
vigente**

NOME DEL PRODOTTO: **FONOSPHERA XB**

DATA: 18/03/2011

14. INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO

Non si tratta di materiale pericoloso secondo i regolamenti internazionali dei trasporti.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE e la normativa sulle sostanze pericolose

ETICHETTA CEE: Non prevista

ETICHETTA C-G N°: /

CODICI DI PERICOLO: nessuno

FRASI DI RISCHIO: nessuna

CONSIGLI DI PRUDENZA: nessuno

CLASSE DI PERICOLOSITA' PER LE ACQUE: non nocivo per l'acqua

16. ALTRE INFORMAZIONI

Il cliente è tenuto ad informarsi per iscritto da ITES S.p.A. sui corretti utilizzi dei prodotti quando questi riguardano il settore alimentare, giocattoli e medicale: per tali utilizzi esistono specifiche conformità di prodotto da rispettare

Questo prodotto deve essere stoccato, manipolato e usato in accordo con i provvedimenti di buona igiene industriale ed in conformità ad eventuali regolamentazioni legali esistenti. Le informazioni qui contenute si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e intendono descrivere il nostro prodotto dal punto di vista dei requisiti di sicurezza. Pertanto non deve essere interpretato come garanzia di proprietà specifiche.