

Scheda di Sicurezza UE**BioXFill Composito****Data di compilazione**
Sostituisce la versione del
Data di Stampa**23.07.2015** **Versione 1****02.08.2015****pagina 2/5**

5.2	Mezzi di estinzione da evitare	Non usare getto d'acqua diretto
5.3	Altre informazioni	nessuna

6	Misure da prendere in caso di fuoriuscita Accidentale	Pulire meccanicamente
---	---	-----------------------

7	Manipolazione e Magazzinaggio	
7.1	Manipolazione	Solo personale adeguatamente addestrato dovrebbe maneggiare questo prodotto
7.2	Igiene industriale	Utilizzare mezzi d'igiene adeguati
7.3	Magazzinaggio	Conservare ad una temperatura massima di 25°
7.4	Luogo di magazzino	Immagazzinare in luogo asciutto
7.5	Protezione contro l'incendio e l'esplosione	Non richiesta

8	Controlli di esposizione / Protezione personale	
8.1	Congegni tecnici	Fornire una ventilazione adeguata
8.2	Linee Guida per l'esposizione	nessuna
8.3	Attrezzatura protettiva del personale	nessuna
8.4	Protezione dell'apparato respiratorio	Evitare di respirare la polvere generata dalle operazioni di rifinitura. In ambienti polverosi utilizzare respiratore anti polvere di tipo approvato
8.5	Protezione delle mani	nessuna
8.6	Protezione degli occhi	Occhiali di sicurezza
8.7	Altre	Nessuna

9	Proprietà fisiche e chimiche	
9.1	Aspetto	Pasta Solida in siringa
9.2	Colore	Neutro
9.3	Odore	Inodore
9.4	Cambiamento dello stato	nessuno
9.5	Densità	non determinato
9.6	Tensione di vapore	non applicabile
9.7	Viscosità	non applicabile
9.8	Solubilità	insolubile
9.9	Ph	non applicabile
9.10	Punto di infiammabilità	non applicabile
9.11	Temperatura di autoaccensione	non applicabile
9.12	Limiti di esplosione	non applicabile
9.13	Altre informazione	nessuna

10	Stabilità e reattività	
10.1	Decomposizione termica	nessuna decomposizione utilizzata in modo adeguato
10.2	Prodotti di decomposizione pericolosi	nessuno
10.3	Reazioni pericolose	non applicabile
10.4	altre informazioni	nessuna

11	Informazioni pericolose	
11.1	Tossicità acuta	non sono previsti effetti negativi se il prodotto è utilizzato correttamente
11.2	Tossicità sub-acuta cronica	Eccessive esposizioni ripetute alla polvere di rifinitura possono causare effetti nocivi ai polmoni

Data di compilazione
Sostituisce la versione del
Data di Stampa

23.07.2015
02.08.2015

Versione 1
pagina 5/5

14.4 Altre informazioni Il prodotto non è classificato per alcun tipo di trasporto.

15 Informazioni sulla regolamentazione Questo prodotto è un dispositivo Medico di classe IIA.

1. No. UN ---
 2. Disposizioni nazionali

 3. No. UE ---
 4. Simbolo di pericolo
 5. Indicazione di pericolo

 6. Frasi di rischio
 7. Frasi di sicurezza
 8. Valore MAK
 9. Classificazione BVD (CH)
 10. VbF (D)
 11. Altre informazioni Nessuno.
-

16 Altre Informazioni

Le informazioni qui contenute sono date in buona fede al meglio delle nostre conoscenze, comunque nessuna garanzia esplicita o implicita viene fornita.
