

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 REACH
Stampato il: 18/12/15
Scheda B3250 it Rev. n. 0

1. Identificazione del prodotto e della società

Nome del prodotto:	MONUMENTAL
Codice del prodotto:	B3250
Descrizione del prodotto:	Filamento
Elementi identificativi della società:	Olivetti S.p.A. Via Jervis 77 10015 Ivrea (TO) - ITALY
Per informazioni:	Tel. 0039 (0)125 775710 Fax 0039 (0)125 775711 e-mail : supplies@olivetti.com
Per emergenze:	Centro Antiveleni-Ospedale Niguarda (Milano) 0039 (0)2 66101029

2. Identificazione dei pericoli

Classificazione:	Il preparato non è classificato come pericoloso ai sensi delle Direttive CEE 1999/45 e 67/548 e successive modifiche.
Potenziali effetti sulla salute:	Il preparato è considerato innocuo per la salute umana come è e quando esposto al normale e prevedibile processo di produzione e stoccaggio. Secondo le direttive comunitarie non è pericoloso. Vedere la sezione 4 e 11 per ulteriori informazioni.
Potenziali effetti sull'ambiente	La preparazione in normali condizioni di stoccaggio e di lavorazione è inerte e non presenta rischi ambientali.

3. Composizione e informazioni sugli ingredienti

Il preparato è composto da:

Polymer, carica minerale, additivi (<2%), coloranti e / o pigmenti, se necessario.

N ° CAS N / A N ° CAS N / A

*I Limiti di Esposizione professionale, se disponibili sono riportati al Punto 8.



Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 REACH
Stampato il: 18/12/15
Scheda B3250 it Rev. n. 0

4. Misure di primo soccorso

Informazioni generali:	Le misure indicate si riferiscono a situazioni critiche (incendio, condizioni di processo errati). A temperatura ambiente il prodotto non è irritante e non rilascia fumi nocivi
Inalazione:	In caso di eccessiva inalazione di fumo portare all'aria aperta l'infortunato. Consultare un medico. Mantenere il soggetto al caldo, se necessario praticare la respirazione artificiale.
Ingestione:	Se necessario, consultare un medico. Non sono richieste misure specifiche per l'ingestione di prodotto.
Contatto pelle:	In caso di contatto con il prodotto fuso, sciacquare con grandi quantità di acqua fredda. Non rimuovere il prodotto consolidato. Consultare un medico.
Contatto occhi:	Sciacquare immediatamente gli occhi con acqua per almeno 15 minuti. Consultare un medico.
Strumenti specifici necessari sul posto di lavoro:	Colliri.

5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione:	Acqua, acqua nebulizzata, schiuma, polvere chimica e anidride carbonica.
Prodotti di combustione pericolosi:	Può emettere fumi tossici in caso di incendio e in condizioni di surriscaldamento.
Procedure antincendio:	Indossare una maschera a pressione approvata, un respiratore autonomo e l'equipaggiamento completo di protezione. Usare cautela nell'affrontare il fuoco.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Protezione personale:	Evitare di camminare sui filamenti per minimizzare il rischio di scivolamento
Precauzioni per l'ambiente e metodi di pulizia:	Mettere i rifiuti in un contenitore etichettato appropriatamente per lo smaltimento. Non scaricare in fognatura.

NOTA vedere sezione 8 per le attrezzature di protezione personale e la sezione 13 per lo smaltimento.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 REACH
Stampato il: 18/12/15
Scheda B3250 it Rev. n. 0

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: Nessun rischio specifico per la manipolazione del materiale a temperatura ambiente. Evitare l'inalazione di fumi durante il processo produttivo.

Stoccaggio: Tenere il prodotto lontano da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. Conservare in luoghi freschi e ventilati. Tenere lontano da fiamme e da elettricità statica.

8. Controllo dell'esposizione e protezione individuale

Ventilazione: -

Misure d'igiene: -

Limiti d'esposizione professionale:

Polveri traspirante: US (ACGIH-2002) TLV-TWA 8h: 3 mg / m³

Polveri totali: US (ACGIH-2002) TLV TWA: 10 mg / m³

Dispositivi di protezione: Indossare guanti impermeabili se il contatto con la pelle è possibile.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: Filamento

Stato: Solido

Colore: Bianco, marrone, marrone chiaro, grigio, grigio scuro, sabbia.

Odore: Inodore

Formula molecolare: N / A

Peso molecolare: N / A

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 REACH
Stampato il: 18/12/15
Scheda B3250 it Rev. n. 0

10. Stabilità e reattività

Stabilità:	Stabile
Condizioni da evitare:	La luce solare diretta e il calore. Cariche elettrostatiche. Evitare l'inalazione di fumi durante il processo produttivo
Materiali incompatibili:	Agenti ossidanti e fluoro.
Prodotti di decomposizione pericolosa	Non ci sono prodotti noti.

11. Informazioni tossicologiche

Dati non disponibili.

12. Informazioni ecologiche

Panoramica ambientale:	Il preparato è un polimero considerato non tossico.
Bioaccumulo e tossicità:	Evitare la dispersione del prodotto, la preparazione non è biodegradabile.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 REACH
Stampato il: 18/12/15
Scheda B3250 it Rev. n. 0

13. Osservazioni sullo smaltimento

Procedure di smaltimento:	Osservare tutte le normative locali e nazionali relative allo smaltimento di questo materiale.
Riciclare:	Il materiale può essere riutilizzato dopo opportuni trattamenti e a seconda dell'applicazione.
Normative nazionali ed europee:	Direttiva 91/156 / CEE, Direttiva 91/689 / CEE, Direttiva 94/62 / CEE.

14. Informazioni di trasporto

Nessuna limitazione esistente.

15. Informazioni sulla regolamentazione

Etichettatura:

Il preparato non è classificato come pericoloso ai sensi della regolazione attuale (1999/45 / CE), (67/548 / CEE) e successive modifiche.

Etichettatura non richiesta.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 REACH
Stampato il: 18/12/15
Scheda B3250 it Rev. n. 0

16. Altre informazioni

Questa scheda di sicurezza è prevista ai sensi della direttiva 1907/2006 / CE e 91/155 / CE.