

Scheda dati di sicurezza

Nome del prodotto: **POLIETILENE**

Data di compilazione: 01.01.2009 - Pagina 1 di 2

1 Dati di identificazione prodotto e società

Nome commerciale del prodotto: **POLIETILENE**

Dati del fornitore: PEDSAN s.r.l., Via S. Penna 112, 06132 S.ANDREA DELLE FRATTE (PG)

Numero telefonico di chiamata urgente della società: 075/5289118 (durante l'orario di lavoro)

2 Composizione / indicazione dei componenti

Caratteristiche chimiche Polimerizzato di etilene

Codice CAS Non necessario

3 Pericoli possibili

Pericoli possibili Non conosciuti

4 Primi soccorsi

Indicazioni generali Non è necessario aiuto medico

5 Misure antincendio

Materiali antincendio Acqua nebulizzata, schiuma, polvere antincendio
Biossido di carbonio

6 Misure in caso di rilascio accidentale

Misure in caso di rilascio accidentale Non applicabili

7 Movimentazione e stoccaggio

Movimentazione Non devono essere osservate regole particolari

Stoccaggio Buone caratteristiche per lo stoccaggio

8 Limiti all'esposizione

Protezione per la persona Non necessaria

9 Caratteristiche chimiche e fisiche

Aspetto esteriore	forma:	semilavorato
	colore:	bianco neutro
	odore:	non distinguibile
Cambiamento di stato	punto di rammollimento:	126 – 130 °C
	punto di infiammabilità:	non applicabilità
	temperatura accensione:	circa 350 °C (nominale)
	densità:	0,94 – 0,95 gr/cm ³

Scheda dati di sicurezza**Nome del prodotto: POLIETILENE**

Data di compilazione: 01.01.2009 - Pagina 2 di 2

10 Stabilità e reattività

Decomposizione termica al di sopra dei 300 °C circa
Prodotti della combustione pericolosi nessuno

Durante la combustione si sviluppano fuligine, biossido di carbonio, acqua e piccole parti molecolari di PE. Nel caso di combustione incompleta possono formarsi anche parti di monossido di carbonio.

11 Indicazioni tossicologiche

Indicazioni tossicologiche nel corso di molti anni di utilizzo non si sono osservati effetti nocivi per la salute.

12 Indicazioni per l'ecologia

Indicazioni per l'ecologia Non è biodegradabile, non è solubile in acqua. Non sono conosciuti effetti che possano danneggiare l'ambiente.

13 Indicazioni per lo smaltimento

Può essere riciclato o smaltito con i rifiuti domestici (in accordo con i regolamenti).

Codice rifiuti per prodotti inutilizzati: 57 128

Denominazione rifiuto: Rifiuti di poliolefine

14 Indicazioni per il trasporto

Non è da osservare alcuna particolare prescrizione specifica per il materiale.

15 Istruzioni

Marcatura secondo GefStoff / EG

Non esiste obbligo di marcatura

Classe di pericolosità per l'acqua: Classe 0 (autoclassificazione)

16 Ulteriori indicazioni

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle specifiche comunicateci dalla ditta produttrice.

Esse descrivono il prodotto in considerazione delle esigenze di sicurezza e non hanno perciò il significato di garantire determinate proprietà.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.