



POLVERE ASSORBENTE

GELIFICANTE PER LIQUIDI ED ESSUDATI



POLVERE POLIMERICA PER ASSORBIRE ED ADDENSARE LIQUIDI BIOLOGICI, SVERSAMENTI ACCIDENTALI, DISINFETTANTI PER UNA FACILE RACCOLTA E SMALTIMENTO.

Polvere polimerica ad elevata capacità idroscopica in grado di assorbire da 65 a 400 volte il suo peso.

A contatto con i liquidi si gonfia rapidamente **agevolando la raccolta e la rimozione** del liquido disperso.

Permettere di raccogliere facilmente anche sangue, vomito ed essudati.

Consigliato per aziende addette al trasporto persone.

APPLICAZIONI:

Assorbire ed addensare i liquidi biologici, anche nei contenitori per il loro smaltimento;

Assorbire ed addensare versamenti accidentali facilitandone la raccolta e lo smaltimento;

Assorbire disinfettanti utilizzati nelle vaschette per strumenti in ambulatori medici, dentistici, ospedalieri ecc. che possono quindi essere gettati nei contenitori per rifiuti.

PUV500

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

BARATTOLO CON CHIUSURA A VITE
CONTENUTO NETTO:
500 ML / 400 GR. CA.



PUV500K

KIT EMERGENZA

CONTENUTO:
1 BARATTOLO PUV500 DA 500 ML CA.
1 CONFEZIONE DI GUANTI STERILI IN COPOLIMERO
1 SET PALETTA+SPATOLA
1 BUSTA RACCOLTI RIFIUTI
1 ISTRUZIONI D'USO



PUV050

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

CONFEZIONE SINGOLA
IN ALLUMINIO POLITENATO
A TENUTA STAGNA
CONTENUTO NETTO:
50 GR. CA.



CPS614

KIT EMERGENZA IN VALIGETTA

CONTENUTO
2 CONFEZIONI PUV050 DA 50 GR. CA.
1 SET PALETTA+SPATOLA
2 BUSTE RACCOLTI RIFIUTI
1 CONFEZIONE DI GUANTI STERILI IN COPOLIMERO
1 MASCHERA CON VISIERA
1 DISINFETTANTE PER SUPERFICI
1 DISINFETTANTE PER LE MANI
3 PANNI PULIZIA
3 SALVIETTE ALCOL
PESO: 800 GR
DIMENSIONE: 28,5x21x8,7H CM



DOCTORPOINT s.r.l.

Sede Legale: via Ugo Foscolo n.15 - 28021 Borgomanero (No)

P.I. / C.F. / Reg.Imp.Novara 02191520036 REA 221049 Cap. Soc. 10.000,00 € Int. Versato

Sede Operativa: via Garibaldi, 9 (angolo piazza San Giuliano) - 28024 Gozzano (No)

Tel. +39 0322 1951117 Fax. +39 0322 060188 Web: www.doctorpoint.it Email: info@doctorpoint.it



doctor POINT
Soluzioni medicali a portata di click

SCHEDA DI SICUREZZA

1.1. Identificatore del prodotto

Nome commerciale : PULVIBIO GEL

1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Fertilizzante/ritentore di acqua per suoli e substrati

Usi industriali[SU3], Usi professionali[SU22]

Usi sconsigliati

Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati

Numero telefonico di emergenza

Centro Antiveneni Ospedale Niguarda (MI) - 0266101029 24 ore su 24

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Non pericoloso

Pittogrammi:

Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:

Non pericoloso

2.1.2 Classificazione ai sensi della Direttiva 1999/45/CEE:

Classificazione:

Non pericoloso

Natura dei rischi specifici attribuiti:

Nessuno in particolare.

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008:

Pittogrammi, codici di avvertenza:

Nessuno.

Codici di indicazioni di pericolo:

Non pericoloso

Consigli di prudenza:

Nessuna in particolare.

2.3. Altri pericoli

La sostanza/miscela NON contiene sostanze PBT/vPvB a norma del Regolamento (CE) 1907/2006, allegato XIII
Il prodotto umidificato rende le superfici estremamente scivolose. Il prodotto si rigonfia a contatto con l'acqua.

3.1 Sostanze

Nessuna sostanza da segnalare

3.2 Miscele

Non pertinente

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione: Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso.

Contatto con la pelle: Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso.

Contatto con gli occhi: Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre. In caso di persistente irritazione agli occhi consultare il medico.

Ingestione: Non provocare il vomito. Sciacquarsi la bocca. Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso.

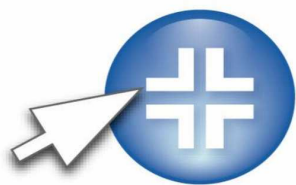
DOCTORPOINT s.r.l.

Sede Legale: via Ugo Foscolo n.15 - 28021 Borgomanero (No)

P.I. / C.F. / Reg.Imp.Novara 02191520036 REA 221049 Cap. Soc. 10.000,00 € Int. Versato

Sede Operativa: via Garibaldi, 9 (angolo piazza San Giuliano) - 28024 Gozzano (No)

Tel. +39 0322 1951117 Fax. +39 0322 060188 Web: www.doctorpoint.it Email: info@doctorpoint.it



doctor POINT
Soluzioni medicali a portata di click

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessun dato disponibile.

4.3. Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Nessun dato disponibile.

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione consigliati:

Acqua nebulizzata, CO₂, schiuma, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

Mezzi di estinzione da evitare:

Getti d'acqua. Usare getti d'acqua unicamente per raffreddare le superfici dei contenitori esposte al fuoco.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Il prodotto umidificato rende le superfici estremamente scivolose. Il prodotto si rigonfia a contatto con l'acqua

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Usare protezioni per le vie respiratorie.

Casco di sicurezza ed indumenti protettivi completi.

L'acqua nebulizzata può essere usata per proteggere le persone impegnate nell'estinzione

Si consiglia inoltre di utilizzare autorespiratori, soprattutto, se si opera in luoghi chiusi e poco ventilati ed in ogni caso se si impiegano estinguenti alogenati (fluobrene, solkane 123, naf etc.).

Raffreddare i contenitori con getti d'acqua

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

6.1.1 Per chi non interviene direttamente:

Indossare guanti ed indumenti protettivi.

6.1.2 Per chi interviene direttamente:

Indossare guanti ed indumenti protettivi.

Eliminare tutte le fiamme libere e le possibili fonti di ignizione. Non fumare.

Predisporre un'adeguata ventilazione.

Evacuare l'area di pericolo ed, eventualmente, consultare un esperto.

6.2. Precauzioni ambientali

Contenere le perdite con terra o sabbia.

Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

Smaltire il residuo nel rispetto delle normative vigenti.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

6.3.1 Per il contenimento

Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte.

Impedire che penetri nella rete fognaria.

6.3.2 Per la pulizia

Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

6.3.3 Altre informazioni:

Nessuna in particolare.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Fare riferimento ai punti 8 e 13 per ulteriori informazioni.

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori. Vedere anche il successivo paragrafo 8.

Durante il lavoro non mangiare né bere.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Mantenere nel contenitore originale ben chiuso. Non stoccare in contenitori aperti o non etichettati.

Tenere i contenitori in posizione verticale e sicura evitando la possibilità di cadute od urti.

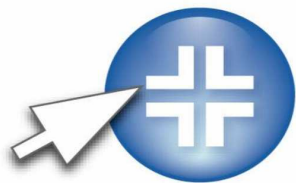
DOCTORPOINT s.r.l.

Sede Legale: via Ugo Foscolo n.15 - 28021 Borgomanero (No)

P.I. / C.F. / Reg.Imp.Novara 02191520036 REA 221049 Cap. Soc. 10.000,00 € Int. Versato

Sede Operativa: via Garibaldi, 9 (angolo piazza San Giuliano) - 28024 Gozzano (No)

Tel. +39 0322 1951117 Fax. +39 0322 060188 Web: www.doctorpoint.it Email: info@doctorpoint.it



doctor POINT
Soluzioni medicali a portata di click

Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari.

7.3. Usi finali specifici

Usi industriali

:

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Evitare la formazione di polvere. Non respirare le polveri. Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa.

Usi professionali:

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Evitare la formazione di polvere. Non respirare le polveri. Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa.

8.1. Parametri di controllo

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei:

Utilizzare un locale in aspirazione in caso di polverulenza. La ventilazione naturale è adeguata in assenza di polveri.

Usi industriali:

Nessun dato disponibile

Usi professionali:

Nessun dato disponibile

Protezione individuale:

Protezione respiratoria: Si raccomanda l'uso di una maschera di sicurezza antipolvere quando la concentrazione di polvere di lavorazione è superiore a 10 mg/m³.

Protezione delle mani: I guanti sono raccomandati.

Protezione degli occhi: Occhiali di protezione con schermi laterali. Togliere le lenti a contatto quando viene utilizzato questo prodotto.

Protezione della pelle e del corpo: Non è richiesto un allestimento speciale di protezione.

Misure di igiene: Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa. Manipolare rispettando una buona igiene industriale e le misure di sicurezza adeguate.

Controlli dell'esposizione ambientale:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Proprietà fisiche e chimiche Valore Metodo di determinazione

Aspetto Solido: granulare da grigio a marrone chiaro

Odore: Non determinato

Soglia olfattiva: Non determinato

Proprietà fisiche e chimiche Valore Metodo di determinazione

pH: Non determinato

Punto di fusione/punto di congelamento: Non determinato

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: Non determinato

Punto di infiammabilità: Non determinato

Tasso di evaporazione: Non determinato

Infiammabilità (solidi, gas): Non determinato

Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: Non determinato

Tensione di vapore: Non determinato

Densità di vapore: Non determinato

Densità relativa: 0,65-0,75

Solubilità: Non determinato

Idrosolubilità: Insolubile

Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua Non determinato

Temperatura di autoaccensione: Non determinato

Temperatura di decomposizione: Non determinato

Viscosità: Non determinato

Proprietà esplosive: Non determinato

Proprietà ossidanti: Non determinato

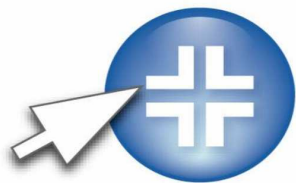
DOCTORPOINT s.r.l.

Sede Legale: via Ugo Foscolo n.15 - 28021 Borgomanero (No)

P.I. / C.F. / Reg.Imp.Novara 02191520036 REA 221049 Cap. Soc. 10.000,00 € Int. Versato

Sede Operativa: via Garibaldi, 9 (angolo piazza San Giuliano) - 28024 Gozzano (No)

Tel. +39 0322 1951117 Fax. +39 0322 060188 Web: www.doctorpoint.it Email: info@doctorpoint.it



doctor POINT
Soluzioni medicali a portata di click

9.2. Altre informazioni

Nessun dato disponibile.

10.1. Reattività

Nessun rischio di reattività

10.2. Stabilità chimica

Stabile. Non avviene nessuna polimerizzazione pericolosa.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non sono previste reazioni pericolose

10.4. Condizioni da evitare

Il prodotto si rigonfia a contatto con l'acqua.

10.5. Materiali

Può generare gas infiammabili a contatto con metalli elementari, nitruri, solfuri inorganici, agenti riducenti forti.

Può generare gas tossici a contatto con solfuri inorganici, agenti riducenti forti.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

La decomposizione termica può generare: ossidi di azoto (Nox), ossidi di carbonio (COx), cianuro di idrogeno (acido cianidrico).

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

(a) tossicità acuta: non applicabile

(b) corrosione / irritazione della pelle: non applicabile

(c) gravi lesioni oculari / irritazione: non applicabile

(d) sensibilizzazione delle vie respiratorie o della pelle: non applicabile

(e) mutagenicità sulle cellule germinali: non applicabile

(f) cancerogenicità: non applicabile

(g) tossicità riproduttiva: non applicabile

(h) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione singola: non applicabile

(i) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione ripetuta: non applicabile

(j) pericolo di aspirazione: non applicabile

Pericoli per la salute :

Contatto con gli occhi: Il contatto accidentale del prodotto con gli occhi può provocare moderate irritazioni.

Contatto con la pelle: Il prodotto non è un irritante. Contatti diretti ripetuti e prolungati possono sgrassare ed irritare la pelle causando in alcuni casi dermatiti.

Ingestione: Il prodotto ingerito può provocare irritazione delle mucose della gola e dell'apparato digerente con conseguenti sintomi digestivi anomali e disturbi intestinali.

Tossicità acuta:

Orale: LD50/orale/su ratto > 5000 mg/kg. (Previsto).

Pelle: DL50/cutanea/su coniglio > 2000 mg/kg. (Previsto).

12.1. Tossicità

Tossicità in acqua:

Tossicità ai pesci: La tossicità acquatica è difficilmente dovuta alla scarsa solubilità

Tossicità ai dafnia: La tossicità acquatica è difficilmente dovuta alla scarsa solubilità

Tossicità sull'alga: La tossicità acquatica è difficilmente dovuta alla scarsa solubilità

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

12.2. Persistenza e degradabilità

Non immediatamente biodegradabile.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Non si bio-accumula.

12.4. Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile.

DOCTORPOINT s.r.l.

Sede Legale: via Ugo Foscolo n.15 - 28021 Borgomanero (No)

P.I. / C.F. / Reg.Imp.Novara 02191520036 REA 221049 Cap. Soc. 10.000,00 € Int. Versato

Sede Operativa: via Garibaldi, 9 (angolo piazza San Giuliano) - 28024 Gozzano (No)

Tel. +39 0322 1951117 Fax. +39 0322 060188 Web: www.doctorpoint.it Email: info@doctorpoint.it



doctor POINT
Soluzioni medicali a portata di click

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

La sostanza/miscela NON contiene sostanze PBT/vPvB a norma del Regolamento (CE) 1907/2006, allegato XIII

12.6. Altri effetti avversi

Nessun effetto avverso riscontrato

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Non riutilizzare i contenitori vuoti. Smaltirli nel rispetto delle normative vigenti. Eventuali residui di prodotto devono essere smaltiti secondo le norme vigenti rivolgendosi ad aziende autorizzate.

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali o nazionali.

14.1. Numero ONU

Non incluso nel campo di applicazione delle normative in materia di trasporto di merci pericolose: su strada (ADR); su rotaia (RID); via aereo (ICAO / IATA); via mare (IMDG).

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Nessuno.

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Nessuno.

14.4. Gruppo d'imballaggio

Nessuno.

14.5. Pericoli per l'ambiente

Nessuno.

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessun dato disponibile.

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Non è previsto il trasporto di rinfuse

15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose)

D.Lgs. 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi)

D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro)

D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali)

D.M. 03/04/2007 (Attuazione della direttiva n. 2006/8/CE)

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)

Regolamento (CE) n.790/2009

D.Lgs. 21 settembre 2005 n. 238 (Direttiva Seveso Ter)

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Il fornitore ha effettuato una valutazione della sicurezza chimica

16.1. Altre informazioni

Riferimenti normativi:

Direttiva 67/548 29° Adeguamento

Direttiva 1999/45/CE

Direttiva 2001/60/CE

*** Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

La presente Scheda Tecnica è conforme da quanto dichiarato dal Produttore

Data ultimo Aggiornamento: Emessa il 13/12/2013 - Rev. n. 1 del 13/12/2013

DOCTORPOINT s.r.l.

Sede Legale: via Ugo Foscolo n.15 - 28021 Borgomanero (No)

P.I. / C.F. / Reg.Imp.Novara 02191520036 REA 221049 Cap. Soc. 10.000,00 € Int. Versato

Sede Operativa: via Garibaldi, 9 (angolo piazza San Giuliano) - 28024 Gozzano (No)

Tel. +39 0322 1951117 Fax. +39 0322 060188 Web: www.doctorpoint.it Email: info@doctorpoint.it