

Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**1.1 Identificatore del prodotto****Denominazione commerciale:** BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT**1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**
Non sono disponibili altre informazioni.**Utilizzazione della Sostanza / del Preparato** Adesivo**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza****Produttore/fornitore:**Bison International
Dr.A.F.Philipsstraat 9
NL-4462 EW Goes
PO Box 160
NL-4460 AD Goes
tel. +31 88 3235700
fax. +31 88 3235800
e mail: sds@boltonadhesives.com**Informazioni fornite da:** Bison QESH**1.4 Numero telefonico di emergenza:** +31 88 3235700**2 Identificazione dei pericoli****2.1 Classificazione della sostanza o della miscela****Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE**

F; Facilmente infiammabile

R11: Facilmente infiammabile.

R52/53-66-67: Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:

Il prodotto ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della "direttiva generale della Comunità sulla classificazione dei preparati" nella sua ultima versione valida.

Il contatto prolungato o ripetuto con la pelle può causare dermatite (infiammazione della pelle) tramite l'effetto sgrassante del solvente.

Ha effetto narcotizzante.

Sistema di classificazione:

La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.

2.2 Elementi dell'etichetta**Classificazione secondo le direttive CEE:**

Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose

Sigla ed etichettatura di pericolosità del prodotto:

F Facilmente infiammabile

(continua a pagina 2)

IT



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

DPD Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 1)

. Natura dei rischi specifici (frasi R):

- 11 Facilmente infiammabile.
- 52/53 Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
- 66 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.
- 67 L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

. Consigli di prudenza (frasi S):

- 16 Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.
- 24 Evitare il contatto con la pelle.
- 33 Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.
- 51 Usare soltanto in luogo ben ventilato.
- 61 Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.

. Classificazione specifica di determinati preparati:

Contiene rosina, colofonia: può provocare una reazione allergica.

. 2.3 Altri pericoli**. Risultati della valutazione PBT e vPvB**

- . PBT: Non applicabile.
- . vPvB: Non applicabile.

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti**. 3.2 Miscela****. Descrizione:** Adesivo**. Sostanze pericolose:**

CAS: 64742-49-0	nafta (petrolio), frazione leggera di «hydro-	10-25%
Numeri CE: 926-605-8	treating»	
Reg.nr.: 01-2119486291-36	Xn R65; F R11; N R51/53	
	R66-67	
CAS: 141-78-6	acetato di etile	10-25%
EINECS: 205-500-4	Xi R36; F R11	
Reg.nr.: 01-2119475103-46	R66-67	
CAS: 78-93-3	butanone	2,5-10%
CAS: 8052-10-6	rosina, colofonia	≤ 2,5%
EINECS: 232-484-6	Xi R43	
CAS: 110-54-3	n-esano	≤ 2,5%
EINECS: 203-777-6	Xn R48/20-62-65; Xi R38; F R11; N R51/53	
	R67	
	Repr. Cat. 3	
CAS: 1314-13-2	ossido di zinco	≤ 2,5%
EINECS: 215-222-5	N R50/53	

. Ulteriori indicazioni:

Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

4 Misure di primo soccorso**. 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

- . **Inalazione:** Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.
- . **Contatto con la pelle:** Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.
- . **Contatto con gli occhi:**
Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. Se persiste il dolore consultare il medico.

(continua a pagina 3)

-IT



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

DPD Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 2)

- . **Ingestione:** Non provocare il vomito, chiamare subito il medico.
- . **4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**
Non sono disponibili altre informazioni.
- . **4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**
Non sono disponibili altre informazioni.

5 Misure antincendio

- . **5.1 Mezzi di estinzione**
- . **Mezzi di estinzione idonei:**
Acqua nebulizzata
Schiuma resistente all'alcool
Polvere per estintore
Anidride carbonica
- . **Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza:** Getti d'acqua
- . **5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**
Non sono disponibili altre informazioni.
- . **5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**
- . **Mezzi protettivi specifici:** Indossare il respiratore.
- . **Altre indicazioni**
Raffreddare i contenitori a rischio con un getto d'acqua.
Raccogliere l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, non convogliarla assolutamente nel sistema fognario.

6 Misure in caso di rilascio accidentale

- . **6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**
Indossare equipaggiamento protettivo. Allontanare le persone non equipaggiate.
- . **6.2 Precauzioni ambientali:**
Impedire l'entrata del prodotto nelle fognature, cave o cantine.
In caso di infiltrazione nei corpi d'acqua o nelle fognature avvertire le autorità competenti.
Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.
- . **6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:**
Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).
Provvedere ad una sufficiente areazione.
- . **6.4 Riferimento ad altre sezioni**
Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.
Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.
Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

7 Manipolazione e immagazzinamento

- . **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**
Accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro.
Garantire una buona ventilazione anche a livello di pavimenti (i vapori sono più pesanti dell'aria).
- . **Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:**
Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.
Adottare provvedimenti contro cariche elettrostatiche.

(continua a pagina 4)

IT

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 3)

- . **7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**
- . **Stoccaggio:**
- . **Requisiti dei magazzini e dei recipienti:** Conservare in ambiente fresco.
- . **Indicazioni sullo stoccaggio misto:** Non necessario.
- . **Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:**
Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi.
Conservare in luogo fresco e asciutto in fusti ben chiusi.
- . **7.3 Usi finali specifici** Non sono disponibili altre informazioni.

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- . **Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:**
Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.
- . **8.1 Parametri di controllo**
- . **Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:**
Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.
- . **Ulteriori indicazioni:**
Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.
- . **8.2 Controlli dell'esposizione**
- . **Mezzi protettivi individuali:**
- . **Norme generali protettive e di igiene del lavoro:**
Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.
Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.
- . **Maschera protettiva:** Non necessario.
- . **Guanti protettivi:**



Guanti protettivi

Guanti / resistenti ai solventi

Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/ la sostanza/ la formulazione.

A causa della mancanza di tests non può essere consigliato alcun tipo di materiale per i guanti con cui manipolare il prodotto / la formulazione / la miscela di sostanze chimiche.

Scelta del materiale dei guanti in considerazione dei tempi di passaggio, dei tassi di permeazione e della degradazione.

- . **Materiale dei guanti**
La scelta dei guanti adatti non dipende soltanto dal materiale bensì anche da altre caratteristiche di qualità variabili da un produttore a un altro. Poiché il prodotto rappresenta una formulazione di più sostanze, la stabilità dei materiali dei guanti non è calcolabile in anticipo e deve essere testata prima dell'impiego
- . **Tempo di permeazione del materiale dei guanti**
Richiedere dal fornitore dei guanti il tempo di passaggio preciso il quale deve essere rispettato.
- . **Occhiali protettivi:**



Occhiali protettivi a tenuta

(continua a pagina 5)

IT



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

DPD Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 4)

. **Tuta protettiva:** Indumenti protettivi resistenti ai solventi

9 Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Indicazioni generali

Aspetto:

Forma:

Liquido

Colore:

In conformità con la denominazione del prodotto

Odore:

Caratteristico

Soglia olfattiva:

Non definito.

valori di pH:

Non definito.

Cambiamento di stato

Temperatura di fusione/ambito di fusione:

Non definito.

Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:

60 °C

Punto di infiammabilità:

< 0 °C

Infiammabilità (solido, gassoso):

Non applicabile.

Temperatura di accensione:

460 °C

Temperatura di decomposizione:

Non definito.

Autoaccensione:

Prodotto non autoinfiammabile.

Pericolo di esplosione:

Prodotto non è esplosivo, è tuttavia possibile la formazione di miscele di vapori/aria esplosive.

Limiti di infiammabilità:

Inferiore:

2,1 Vol %

Superiore:

11,5 Vol %

Tensione di vapore a 20 °C:

97 hPa

Densità a 20 °C:

1,13 g/cm³

Densità relativa

Non definito.

Densità del vapore

Non definito.

Velocità di evaporazione

Non definito.

Solubilità in/Miscibilità con acqua:

Poco e/o non miscibile.

Coefficiente di distribuzione (n-Octanol/acqua):

Non definito.

Viscosità:

Dinamica a 20 °C:

150000 mPas

Cinematica:

Non definito.

Solventi organici:

37,6 %

Contenuto solido:

60,7 %

9.2 Altre informazioni

Non sono disponibili altre informazioni.

(continua a pagina 6)

-IT



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

DPD Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 5)

10 Stabilità e reattività

- . 10.1 Reattività
- . 10.2 Stabilità chimica
- . **Decomposizione termica/ condizioni da evitare:**
Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.
- . 10.3 **Possibilità di reazioni pericolose** Non sono note reazioni pericolose.
- . 10.4 **Condizioni da evitare** Non sono disponibili altre informazioni.
- . 10.5 **Materiali incompatibili:** Non sono disponibili altre informazioni.
- . 10.6 **Prodotti di decomposizione pericolosi:**
Pericolo di formazione di prodotti di pirolisi tossici.

11 Informazioni tossicologiche

- . 11.1 **Informazioni sugli effetti tossicologici**
- . **Tossicità acuta:**
- . **Irritabilità primaria:**
- . **sulla pelle:** Non ha effetti irritanti.
- . **sugli occhi:** Non irritante.
- . **Sensibilizzazione:** Non si conoscono effetti sensibilizzanti.

12 Informazioni ecologiche

- . 12.1 **Tossicità**
- . **Tossicità acquatica:** Non sono disponibili altre informazioni.
- . 12.2 **Persistenza e degradabilità** Non sono disponibili altre informazioni.
- . 12.3 **Potenziale di bioaccumulo** Non sono disponibili altre informazioni.
- . 12.4 **Mobilità nel suolo** Non sono disponibili altre informazioni.
- . **Effetti tossici per l'ambiente:**
- . **Osservazioni:** Nocivo per i pesci.
- . **Ulteriori indicazioni in materia ambientale:**
- . **Ulteriori indicazioni:**
Pericolo per le acque potabili anche in caso di perdite nel sottosuolo di piccole quantità di prodotto.
nocivo per gli organismi acquatici
Pericolosità per le acque classe 2 (D) (Autoclassificazione): pericoloso
- . 12.5 **Risultati della valutazione PBT e vPvB**
- . **PBT:** Non applicabile.
- . **vPvB:** Non applicabile.
- . 12.6 **Altri effetti avversi** Non sono disponibili altre informazioni.

13 Considerazioni sullo smaltimento

- . 13.1 **Metodi di trattamento dei rifiuti**
- . **Consigli:**
Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.
- . **Imballaggi non puliti:**
- . **Consigli:**
Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
Gli imballaggi non sottoponibili a trattamento di pulitura devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza.

(continua a pagina 7)

IT

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 6)

14 Informazioni sul trasporto

- . 14.1 Numero ONU
- . ADR,ADN, IMDG, IATA UN1133
- . 14.2 Nome di spedizione dell'ONU
- . ADR/ADN 1133 ADESIVI, Disposizione speciale 640H
- . IMDG, IATA ADHESIVES
- . 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto
- . ADR/ADN



- . Classe 3 (F1) Liquidi infiammabili
- . Etichetta 3

. IMDG, IATA



- . Class 3 Liquidi infiammabili
- . Label 3
- . 14.4 Gruppo di imballaggio
- . ADR,ADN, IMDG, IATA III
- . 14.5 Pericoli per l'ambiente:
- . Marine pollutant: No
- . 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori
- . Numero Kemler: 33
- . Numero EMS: F-E,S-D
- . 14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC
- . Trasporto/ulteriori indicazioni: Non applicabile.

. ADR/ADN

- . Quantità limitate (LQ) 5L
- . Quantità esenti (EQ) Codice: E1
- . Categoria di trasporto 3
- . Codice di restrizione in galleria D/E

. IMDG

- . Limited quantities (LQ) 5L
- . Excepted quantities (EQ) Code: E1
- . Osservazioni: Under certain conditions substances in Class 3 (flammable liquids) can be classified in

(continua a pagina 8)

Scheda di dati di sicurezza

DPD Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 7)

. packinggroup III.
See IMDG, Part 2, Chapter 2.3, Paragraph
2.3.2.2**15 Informazioni sulla regolamentazione**

- . **15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**
- . **Classificazione secondo le direttive CEE:**
Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose
- . **Sigla ed etichettatura di pericolosità del prodotto:**



F Facilmente infiammabile

- . **Natura dei rischi specifici (frasi R):**
 - 11 Facilmente infiammabile.
 - 52/53 Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
 - 66 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.
 - 67 L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.
- . **Consigli di prudenza (frasi S):**
 - 16 Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.
 - 24 Evitare il contatto con la pelle.
 - 33 Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.
 - 51 Usare soltanto in luogo ben ventilato.
 - 61 Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.
- . **Classificazione specifica di determinati preparati:**
Contiene rosina, colofonia: può provocare una reazione allergica.
- . **15.2 Valutazione della sicurezza chimica:**
Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

16 Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- . **Frasi rilevanti**
 - R11 Facilmente infiammabile.
 - R36 Irritante per gli occhi.
 - R38 Irritante per la pelle.
 - R43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
 - R48/20 Nocivo: pericolo di gravi danni per la salute in caso di esposizione prolungata per inalazione.
 - R50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
 - R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
 - R62 Possibile rischio di ridotta fertilità.
 - R65 Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.
 - R66 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

(continua a pagina 9)

IT



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

DPD Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

R67 L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

(Segue da pagina 8)

- . **Scheda rilasciata da:** QESH Department
- . **Interlocutore:** Reach coördinator
- . *** Dati modificati rispetto alla versione precedente**

IT

Scheda di dati di sicurezza

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

- . 1.1 **Identificatore del prodotto**
- . **Denominazione commerciale:** BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT
- . 1.2 **Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**
Non sono disponibili altre informazioni.
- . **Utilizzazione della Sostanza / del Preparato** Adesivo
- . 1.3 **Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**
- . **Produttore/fornitore:**
Bison International
Dr.A.F.Philipsstraat 9
NL-4462 EW Goes
PO Box 160
NL-4460 AD Goes
tel. +31 88 3235700
fax. +31 88 3235800
e mail: sds@boltonadhesives.com
- . **Informazioni fornite da:** Bison QESH
- . 1.4 **Numero telefonico di emergenza:** +31 88 3235700

2 Identificazione dei pericoli

- . 2.1 **Classificazione della sostanza o della miscela**
- . **Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**
Flam. Liq. 2 H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
Eye Irrit. 2 H319 Provoca grave irritazione oculare.
Aquatic Chronic 3 H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- . 2.2 **Elementi dell'etichetta**
- . **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**
Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP.
- . **Pittogrammi di pericolo**



GHS02



GHS07

- . **Avvertenza** Pericolo
- . **Indicazioni di pericolo**
H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H319 Provoca grave irritazione oculare.
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- . **Consigli di prudenza**
P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare.
P280 Indossare protezione per occhi / protezione per il viso.
P370+P378 In caso d'incendio: utilizzare per estinguere: Acqua nebulizzata, Schiuma resistente all'alcool, Polvere per estintore, Anidride carbonica.

(continua a pagina 2)

IT-G



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

CLP Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 1)

P403+P235 Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni nazionali.

Ulteriori dati:

EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. Contiene rosina, colofonia. Può provocare una reazione allergica.

2.3 Altri pericoli**Risultati della valutazione PBT e vPvB**. **PBT:** Non applicabile.. **vPvB:** Non applicabile.**3 Composizione/informazioni sugli ingredienti****3.2 Miscele**. **Descrizione:** Adesivo**Sostanze pericolose:**

CAS: 64742-49-0	nafta (petrolio), frazione leggera di «hydro-treating»	10-25%
Numeri CE: 926-605-8		
Reg.nr.: 01-2119486291-36	☠ Flam. Liq. 2, H225; ☠ Asp. Tox. 1, H304; ☠ Aquatic Chronic 2, H411; ☠ STOT SE 3, H336	
CAS: 141-78-6	acetato di etile	10-25%
EINECS: 205-500-4	☠ Flam. Liq. 2, H225; ☠ Eye Irrit. 2, H319;	
Reg.nr.: 01-2119475103-46	STOT SE 3, H336	
CAS: 78-93-3	butanone	2,5-10%
	☠ Flam. Liq. 1, H224	
CAS: 8052-10-6	rosina, colofonia	≤ 2,5%
EINECS: 232-484-6	☠ Skin Sens. 1, H317	
CAS: 110-54-3	n-esano	≤ 2,5%
EINECS: 203-777-6	☠ Flam. Liq. 2, H225; ☠ Repr. 2, H361f; STOT RE 2, H373; ☠ Asp. Tox. 1, H304; ☠ Aquatic Chronic 2, H411; ☠ Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	
CAS: 1314-13-2	ossido di zinco	≤ 2,5%
EINECS: 215-222-5	☠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	

Ulteriori indicazioni:

Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

4 Misure di primo soccorso**4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**. **Inalazione:** Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.. **Contatto con la pelle:** Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.**Contatto con gli occhi:**

Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. Se persiste il dolore consultare il medico.

. **Ingestione:** Non provocare il vomito, chiamare subito il medico.**4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

Non sono disponibili altre informazioni.

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

Non sono disponibili altre informazioni.

(continua a pagina 3)

-IT-G-



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

CLP Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 2)

5 Misure antincendio

- . **5.1 Mezzi di estinzione**
- . **Mezzi di estinzione idonei:**
 - Acqua nebulizzata
 - Schiuma resistente all'alcool
 - Polvere per estintore
 - Anidride carbonica
- . **Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza:** Getti d'acqua
- . **5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**
 - Non sono disponibili altre informazioni.
- . **5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**
- . **Mezzi protettivi specifici:** Indossare il respiratore.
- . **Altre indicazioni**
 - Raffreddare i contenitori a rischio con un getto d'acqua.
 - Raccogliere l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, non convogliarla assolutamente nel sistema fognario.

6 Misure in caso di rilascio accidentale

- . **6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**
 - Indossare equipaggiamento protettivo. Allontanare le persone non equipaggiate.
- . **6.2 Precauzioni ambientali:**
 - Impedire l'entrata del prodotto nelle fognature, cave o cantine.
 - In caso di infiltrazione nei corpi d'acqua o nelle fognature avvertire le autorità competenti.
 - Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.
- . **6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:**
 - Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).
 - Provvedere ad una sufficiente areazione.
- . **6.4 Riferimento ad altre sezioni**
 - Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.
 - Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.
 - Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

7 Manipolazione e immagazzinamento

- . **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**
 - Accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro.
 - Garantire una buona ventilazione anche a livello di pavimenti (i vapori sono più pesanti dell'aria).
- . **Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:**
 - Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.
 - Adottare provvedimenti contro cariche elettrostatiche.
- . **7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**
- . **Stoccaggio:**
- . **Requisiti dei magazzini e dei recipienti:** Conservare in ambiente fresco.
- . **Indicazioni sullo stoccaggio misto:** Non necessario.
- . **Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:**
 - Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi.
 - Conservare in luogo fresco e asciutto in fusti ben chiusi.

(continua a pagina 4)

-IT-G-

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 3)

- . **7.3 Usi finali specifici** Non sono disponibili altre informazioni.

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- . **Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:**

Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.

- . **8.1 Parametri di controllo**

- . **Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:**

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

- . **Ulteriori indicazioni:**

Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.

- . **8.2 Controlli dell'esposizione**

- . **Mezzi protettivi individuali:**

- . **Norme generali protettive e di igiene del lavoro:**

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche. Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.

- . **Maschera protettiva:** Non necessario.

- . **Guanti protettivi:**



Guanti protettivi

Guanti / resistenti ai solventi

Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/ la sostanza/ la formulazione.

A causa della mancanza di tests non può essere consigliato alcun tipo di materiale per i guanti con cui manipolare il prodotto / la formulazione / la miscela di sostanze chimiche.

Scelta del materiale dei guanti in considerazione dei tempi di passaggio, dei tassi di permeazione e della degradazione.

- . **Materiale dei guanti**

La scelta dei guanti adatti non dipende soltanto dal materiale bensì anche da altre caratteristiche di qualità variabili da un produttore a un altro. Poiché il prodotto rappresenta una formulazione di più sostanze, la stabilità dei materiali dei guanti non è calcolabile in anticipo e deve essere testata prima dell'impiego

- . **Tempo di permeazione del materiale dei guanti**

Richiedere dal fornitore dei guanti il tempo di passaggio preciso il quale deve essere rispettato.

- . **Occhiali protettivi:**



Occhiali protettivi a tenuta

- . **Tuta protettiva:** Indumenti protettivi resistenti ai solventi

9 Proprietà fisiche e chimiche

- . **9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

- . **Indicazioni generali**

- . **Aspetto:**

Forma:

Liquido

(continua a pagina 5)

-IT-G-



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

CLP Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 4)

Colore:	In conformità con la denominazione del prodotto
. Odore:	Caratteristico
. Soglia olfattiva:	Non definito.
. valori di pH:	Non definito.
. Cambiamento di stato	
Temperatura di fusione/ambito di fusione:	Non definito.
Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:	60 °C
. Punto di infiammabilità:	< 0 °C
. Infiammabilità (solido, gassoso):	Non applicabile.
. Temperatura di accensione:	460 °C
. Temperatura di decomposizione:	Non definito.
. Autoaccensione:	Prodotto non autoinfiammabile.
. Pericolo di esplosione:	Prodotto non è esplosivo, è tuttavia possibile la formazione di miscele di vapori/aria esplosive.
. Limiti di infiammabilità:	
Inferiore:	2,1 Vol %
Superiore:	11,5 Vol %
. Tensione di vapore a 20 °C:	97 hPa
. Densità a 20 °C:	1,13 g/cm ³
. Densità relativa	Non definito.
. Densità del vapore	Non definito.
. Velocità di evaporazione	Non definito.
. Solubilità in/Miscibilità con acqua:	Poco e/o non miscibile.
. Coefficiente di distribuzione (n-Octanol/acqua):	Non definito.
. Viscosità:	
Dinamica a 20 °C:	150000 mPas
Cinematica:	Non definito.
Solventi organici:	37,6 %
Contenuto solido:	60,7 %
. 9.2 Altre informazioni	Non sono disponibili altre informazioni.

10 Stabilità e reattività

- . **10.1 Reattività**
- . **10.2 Stabilità chimica**
- . **Decomposizione termica/ condizioni da evitare:**
Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.
- . **10.3 Possibilità di reazioni pericolose** Non sono note reazioni pericolose.
- . **10.4 Condizioni da evitare** Non sono disponibili altre informazioni.
- . **10.5 Materiali incompatibili:** Non sono disponibili altre informazioni.

(continua a pagina 6)

IT-G



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

CLP Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 5)

- . **10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:**
Pericolo di formazione di prodotti di pirolisi tossici.

11 Informazioni tossicologiche

- . **11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**
- . **Tossicità acuta:**
- . **Irritabilità primaria:**
- . **sulla pelle:** Non ha effetti irritanti.
- . **sugli occhi:** Non irritante.
- . **Sensibilizzazione:** Non si conoscono effetti sensibilizzanti.

12 Informazioni ecologiche

- . **12.1 Tossicità**
- . **Tossicità acquatica:** Non sono disponibili altre informazioni.
- . **12.2 Persistenza e degradabilità** Non sono disponibili altre informazioni.
- . **12.3 Potenziale di bioaccumulo** Non sono disponibili altre informazioni.
- . **12.4 Mobilità nel suolo** Non sono disponibili altre informazioni.
- . **Effetti tossici per l'ambiente:**
- . **Osservazioni:** Nocivo per i pesci.
- . **Ulteriori indicazioni in materia ambientale:**
- . **Ulteriori indicazioni:**
Pericolo per le acque potabili anche in caso di perdite nel sottosuolo di piccole quantità di prodotto.
nocivo per gli organismi acquatici
Pericolosità per le acque classe 2 (D) (Autoclassificazione): pericoloso
- . **12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**
- . **PBT:** Non applicabile.
- . **vPvB:** Non applicabile.
- . **12.6 Altri effetti avversi** Non sono disponibili altre informazioni.

13 Considerazioni sullo smaltimento

- . **13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**
- . **Consigli:**
Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.
- . **Imballaggi non puliti:**
- . **Consigli:**
Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
Gli imballaggi non sottoponibili a trattamento di pulitura devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza.

14 Informazioni sul trasporto

- . **14.1 Numero ONU**
- . **ADR,ADN, IMDG, IATA** UN1133
- . **14.2 Nome di spedizione dell'ONU**
- . **ADR/ADN** 1133 ADESIVI, Disposizione speciale 640H
- . **IMDG, IATA** ADHESIVES

(continua a pagina 7)

IT-G

Scheda di dati di sicurezza

CLP Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 6)

. 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto**. ADR/ADN****. Classe** 3 (F1) Liquidi infiammabili
. Etichetta 3**. IMDG, IATA****. Class** 3 Liquidi infiammabili
. Label 3
. 14.4 Gruppo di imballaggio
. ADR,ADN, IMDG, IATA III
. 14.5 Pericoli per l'ambiente:
. Marine pollutant: No
. 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori Attenzione: Liquidi infiammabili
. Numero Kemler: 33
. Numero EMS: F-E,S-D
. 14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC Non applicabile.**. Trasporto/ulteriori indicazioni:****. ADR/ADN****. Quantità limitate (LQ)** 5L
. Quantità esenti (EQ) Codice: E1
Quantità massima netta per imballaggio interno: 30 ml
Quantità massima netta per imballaggio esterno: 1000 ml
. Categoria di trasporto 3
. Codice di restrizione in galleria D/E**. IMDG****. Limited quantities (LQ)** 5L
. Excepted quantities (EQ) Code: E1
Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml
Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml**. Osservazioni:**Under certain conditions substances in Class 3 (flammable liquids) can be classified in packinggroup III.
See IMDG, Part 2, Chapter 2.3, Paragraph 2.3.2.2**. UN "Model Regulation":** UN1133, ADESIVI, Disposizione speciale 640H, 3, III

(continua a pagina 8)

IT-G

Scheda di dati di sicurezza

CLP Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 7)

15 Informazioni sulla regolamentazione

- . **15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**
- . **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**
Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP.
- . **Pittogrammi di pericolo**



GHS02

GHS07

- . **Avvertenza Pericolo**
- . **Indicazioni di pericolo**
H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H319 Provoca grave irritazione oculare.
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- . **Consigli di prudenza**
P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare.
P280 Indossare protezione per occhi / protezione per il viso.
P370+P378 In caso d'incendio: utilizzare per estinguere: Acqua nebulizzata, Schiuma resistente all'alcool, Polvere per estintore, Anidride carbonica.
P403+P235 Conservare in luogo fresco e ben ventilato.
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni nazionali.
- . **15.2 Valutazione della sicurezza chimica:**
Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

16 Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- . **Fraasi rilevanti**
H224 Liquido e vapori altamente infiammabili.
H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
H315 Provoca irritazione cutanea.
H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.
H319 Provoca grave irritazione oculare.
H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.
H361f Sospettato di nuocere alla fertilità
H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.
H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- . **Scheda rilasciata da:** QESH Department
- . **Interlocutore:** Reach coördinator
- . **Abbreviazioni e acronimi:**
Flam. Liq. 1: Flammable liquids, Hazard Category 1
Flam. Liq. 2: Flammable liquids, Hazard Category 2

(continua a pagina 9)

IT-G



6308910 - BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

Scheda di dati di sicurezza

CLP Declaration

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.04.2015

Numero versione 26

Revisione: 09.04.2015

Denominazione commerciale: BOSTIK MONTAGGIO KIT PROFESSIONALE FPB 125G*12 IT

(Segue da pagina 8)

Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2
Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2
Skin Sens. 1: Sensitisation - Skin, Hazard Category 1
Repr. 2: Reproductive toxicity, Hazard Category 2
STOT SE 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3
STOT RE 2: Specific target organ toxicity - Repeated exposure, Hazard Category 2
Asp. Tox. 1: Aspiration hazard, Hazard Category 1
Aquatic Acute 1: Hazardous to the aquatic environment - AcuteHazard, Category 1
Aquatic Chronic 1: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 1

Aquatic Chronic 2: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 2

Aquatic Chronic 3: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 3

. * **Dati modificati rispetto alla versione precedente**

IT-G