

## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

# SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

- · 1.1 Identificatore del prodotto
- · Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT
- · 1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della 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

UHU BOSTIK S.p.A. - Via G.B. Pirelli, 19 - 20124 Milano

Tel. +39.02.6775.08 Fax +39.02.6775.481

mail@uhubostik.it

- · Informazioni fornite da: Marketing UHU BOSTIK
- · 1.4 Numero telefonico di emergenza: Centro Antiveleni di Milano: 0266101029

## SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

- · 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela
- Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008



GHS02 fiamma

Flam. Liq. 2 H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.



GHS07

Skin Irrit. 2
Eye Irrit. 2
H315 Provoca irritazione cutanea.
Eye Irrit. 2
H319 Provoca grave irritazione oculare.
STOT SE 3
H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

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.

(continua a pagina 2)

\_ IT-IT

www.bostik.it 1/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Segue da pagina 1)

#### Pittogrammi di pericolo





GHS02 GHS07

#### · Avvertenza Pericolo

## · Componenti pericolosi che ne determinano l'etichettatura:

metilcicloesano

butanone

acetato di etile

acetone

### Indicazioni di pericolo

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### Consigli di prudenza

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta

del prodotto.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di

innesco. Vietato fumare.

P261 Evitare di respirare i vapori.

P370+P378 In caso d'incendio: utilizzare per estinguere: Acqua nebulizzata, Schiuma resistente all'alcool, Polvere per estintore, Anidride carbonica.

P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali /

nazionali / internazionali.

#### · Ulteriori dati:

Contiene rosina, colofonia. Può provocare una reazione allergica.

- Etichettatura di imballaggi che non contengono una quantità superiore a 125 ml
- · Pittogrammi di pericolo





GHS02 GHS07

## · Avvertenza Pericolo

## · Componenti pericolosi che ne determinano l'etichettatura:

metilcicloesano butanone

acetato di etile

acetone

## · Indicazioni di pericolo

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

(continua a pagina 3)

u 0,

www.bostik.it 2/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

## Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Segue da pagina 2)

### · Consigli di prudenza

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P261 Evitare di respirare i vapori.

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

- 2.3 Altri pericoli
- · Risultati della valutazione PBT e vPvB
- · **PBT**: Non applicabile.
- vPvB: Non applicabile.

## **SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**

#### · 3.2 Miscele

#### · Descrizione:

Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.

Adesivo

· Sostanze pericolose:		
CAS: 108-87-2 EINECS: 203-624-3 Numero indice: 601-018-00-7 Reg.nr.: 01-2119556887-18	metilcicloesano Flam. Liq. 2, H225; S Asp. Tox. 1, H304; Aquatic Chronic 2, H411; Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	10-25%
CAS: 78-93-3 EINECS: 201-159-0 Numero indice: 606-002-00-3 Reg.nr.: 01-2119457290-43	butanone  String Flam. Liq. 2, H225; Strit. 2, H319; STOT SE 3, H336	10-25%
CAS: 141-78-6 EINECS: 205-500-4 Numero indice: 607-022-00-5 Reg.nr.: 01-2119475103-46- XXXX	acetato di etile  September 1	10-25%
CAS: 67-64-1 EINECS: 200-662-2 Numero indice: 606-001-00-8 Reg.nr.: 01-2119471330-49- XXXX	acetone  Start Flam. Liq. 2, H225; Start Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	2,5-10%
CAS: 25085-50-1 ELINCS: 472-160-3 Reg.nr.: Exempt	Butylphenolformaldehyde resin  Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335	2,5-10%
CAS: 1309-48-4 EINECS: 215-171-9 Numero indice: 025-199-09-0 Reg.nr.: Exempt	ossido di magnesio sostanza con un limite comunitario di esposizione sul posto di lavoro	1-2,5%

(continua a pagina 4)

www.bostik.it 3/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

	(Segue	da pagina 3)
CAS: 8050-09-7	rosina, colofonia	<1%
EINECS: 232-475-7	♦ Skin Sens. 1, H317	
Numero indice: 650-015-00-7	V C Co. 15: 1, 1 TO 1.	
Reg.nr.: 01-2119480418-32		
CAS: 1314-13-2	ossido di zinco	<1%
EINECS: 215-222-5	Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	
Numero indice: 030-013-00-7	V 194444 1, 11100, 19444 0 1110 1, 11110	
Reg.nr.: 01-2119463881-32		

· Ulteriori indicazioni: Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

## **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

- · 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso
- · Indicazioni generali: Non sono necessari provvedimenti specifici.
- · Inalazione:

Se il soggetto è svenuto provvedere a tenerlo durante il trasporto in posizione stabile su un fianco.

- · Contatto con la pelle: Lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente.
- Contatto con gli occhi:

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

- · Ingestione: Se il dolore persiste consultare il medico.
- 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati Non sono disponibili altre informazioni.
- · 4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Non sono disponibili altre informazioni.

## **SEZIONE 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: Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- · 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.

## **SEZIONE 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.

(continua a pagina 5)

IT-IT

www.bostik.it 4/13



## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Segue da pagina 4)

#### · 6.2 Precauzioni ambientali:

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:

Effettuare il recupero o lo smaltimento in appositi serbatoi.

Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).

Smaltimento del materiale contaminato conformemente al punto 13.

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.

## **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

### · 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Garantire una buona ventilazione anche a livello di pavimenti (i vapori sono più pesanti dell'aria). Accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro.

Evitare la formazione di aerosol.

### · Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:

Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.

Adottare provvedimenti contro cariche elettrostatiche.

## · 7.2 Condizioni per lo stoccaggio 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.

- · Classe di stoccaggio: 3
- · 7.3 Usi finali particolari Non sono disponibili altre informazioni.

## SEZIONE 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:

### 108-87-2 metilcicloesano

TWA Valore a lungo termine: 1606 mg/m³, 400 ppm

#### 78-93-3 butanone

TWA Valore a breve termine: 885 mg/m³, 300 ppm

Valore a lungo termine: 590 mg/m³, 200 ppm

IBE

VL Valore a breve termine: 900 mg/m³, 300 ppm Valore a lungo termine: 600 mg/m³, 200 ppm

(continua a pagina 6)

u U) IT-IT

www.bostik.it 5/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

141-78	3-6 aceta	ito di etile		(Segue da pa
TWA Valore a lungo termine: 1441 mg/m³, 400 ppm				
	Valore a breve termine: 1468 mg/m³, 400 ppm			
		lungo termine: 734 mg/m³, 200 ppm		
67-64-	1 acetor	10		
		breve termine: 1781 mg/m³, (750) p		
	Valore a A4, IBE	lungo termine: 1187 mg/m³, (500) p	pm	
		lungo termine: 1210 mg/m³, 500 pp	n	
		ido di magnesio	11	
		lungo termine: 10 mg/m³		
	A4, (i)	lango tomino. To mg/m		
	٠,	na, colofonia		
		lungo termine: (L) ppm		
	sen			
DNEL				
78-93-	3 butano	one		
Orale		Utente, orale, a lungo termine	31 mg/kg bw/day	
Cutane	eo	Utente, dermico, a lungo termine	412 mg/kg bw/day	
Per ina	alazione	Utente, inalazione, a lungo termine	106 mg/m³	
141-78	3-6 aceta	to di etile		
Orale		Utente, orale, a lungo termine	4,5 mg/kg bw/day	
Cutane	eo	Utente, dermico, a lungo termine	37 mg/kg bw/day	
Per ina	alazione	·	734 mg/m³	
		Utente, inalazione, a lungo termine	367 mg/m³	
67-64-	1 acetor			
Orale		Utente, orale, a lungo termine	62 mg/kg bw/day	
Cutane	-	Utente, dermico, a lungo termine	62 mg/kg bw/day	
Per inalazione Utente, inalazione, a lungo termine 200 mg/m³				
PNEC				
78-93-3 butanone				
Acqua		55,8 mg/l		
Acqua di mare 55,8 mg/l				
Suolo 22,5 mg/kg				
141-78-6 acetato di etile				
Acqua dolce 0,26 mg/l				
-	cqua di mare 0,026 mg/l			
Suolo 0,22 mg/kg				
	1 acetor			
Acqua dolce 10,6 mg/l				
Acqua di mare 1,06 mg/l				
Suolo		29,5 mg/kg		

www.bostik.it 6/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Segue da pagina 6)

## · Componenti con valori limite biologici:

#### 78-93-3 butanone

IBE 2 mg/l

Campioni: urine

Momento del prelievo: a fine turno Indicatore biologico: Metil etil chetone

#### 67-64-1 acetone

IBE 50 mg/l

Campioni: urine

Momento del prelievo: a fine turno Indicatore biologico: acetone

- · 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.

Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.

Togliere immediatamente gli abiti contaminati.

Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.

Non inalare gas/vapori/aerosol.

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

- · Maschera protettiva: In ambienti non sufficientemente ventilati utilizzare la maschera protettiva.
- · Apparecchio di filtraggio raccomandato per impiego temporaneo:

Filtro AX

Filtro A

· Guanti protettivi:

Guanti / resistenti ai solventi



Guanti protettivi

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

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

#### · Materiale dei quanti

Gomma butilica

Spessore del materiale consigliato: > 0,7 mm

## · Tempo di permeazione del materiale dei guanti

Per la miscela di sostanze chimiche di seguito nominate il tempo di passaggio deve essere di almeno 120 minuti (Permeazione in conformità alla norma EN 374-3 3: Level 4).

· Occhiali protettivi:



Occhiali protettivi a tenuta

Si consiglia l'uso di occhiali protettivi durante il travaso.

(continua a pagina 8)

IT-IT

www.bostik.it 7/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Segue da pagina 7)

· Tuta protettiva:

Indossare la tuta protettiva.

Indumenti protettivi resistenti ai solventi

CEZIONE	٥.	Droprietà	ficiobo	e chimiche	_
SEZIUNE	9:	Proprieta	risiche	e cnimicn	e

SEZIONE 9. Proprieta fisicile e chimicile		
· 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali · Indicazioni generali · Aspetto:		
Forma:	Liquido	
Colore:	Giallo	
· Odore:	Caratteristico	
· Soglia olfattiva:	Non definito.	
· valori di pH:	Non definito.	
<ul> <li>Cambiamento di stato</li> <li>Punto di fusione/punto di congelamento:</li> <li>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di</li> </ul>	Non definito.	
ebollizione:	55,8-56,6 °C	
· Punto di infiammabilità:	-4 °C	
· Infiammabilità (solidi, gas):	Non applicabile.	
· Temperatura di accensione:	260 °C	
· Temperatura di decomposizione:	Non definito.	
· Temperatura di autoaccensione:	Prodotto non autoinfiammabile.	
· Proprietà esplosive:	Prodotto non è esplosivo, è tuttavia possibile formazione di miscele di vapori/aria esplosive.	
· Limiti di infiammabilità:		
Inferiore:	1,8 Vol %	
Superiore:	11,5 Vol %	
· Tensione di vapore a 20 °C:	105 hPa	
· Densità a 20 °C:	0,933 g/cm³	
· Densità relativa	Non definito.	
· Densità di vapore:	Non definito.	
· Velocità di evaporazione	Non definito.	
· Solubilità in/Miscibilità con		
acqua:	Poco e/o non miscibile.	
· Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	ı: Non definito.	
· Viscosità:		
Dinamica a 20 °C:	2500 mPas	
Cinematica:	Non definito.	
Tenore del solvente:	77.F.0/	
Solventi organici:	77,5 %	

(continua a pagina 9)

- IT-IT -

www.bostik.it 8/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Segue da pagina 8)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Acqua:	0,2 %
Contenuto solido: · 9.2 Altre informazioni	22,4 %  Nella scheda sono stati riportati tutti i dati fisici rilevanti per la caratterizzazione della miscela. I dati non riportati sulla scheda non sono misurabili o non sono rilevanti per la caratterizzazione della miscela stessa.

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

- · 10.1 Reattività Non sono disponibili altre informazioni.
- · 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.

## **SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

- · 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici
- · Tossicità acuta Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

· Valori LD/LC5	· Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:		
108-87-2 metil	cicloesan	0	
Orale	LD50	2250 mg/kg (mouse)	
78-93-3 butan	one		
Orale	LD50	3300 mg/kg (rat)	
Cutaneo	LD50	5000 mg/kg (rabbit)	
141-78-6 aceta	141-78-6 acetato di etile		
Orale	LD50	5620 mg/kg (rabbit)	
Per inalazione	Per inalazione LC50/4 h 1600 mg/l (rat)		
67-64-1 acetor	67-64-1 acetone		
Orale	LD50	5800 mg/kg (rat)	
Cutaneo LD50 20000 mg/kg (rabbit)			
1314-13-2 oss	1314-13-2 ossido di zinco		
Orale	LD50	>5000 mg/kg (rat)	
	1 14 1 114 2 1 1 1		

- · Irritabilità primaria:
- Corrosione/irritazione cutanea

Provoca irritazione cutanea.

· Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Provoca grave irritazione oculare.

· Sensibilizzazione respiratoria o cutanea

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(continua a pagina 10)

\_\_ IT-ÍT

www.bostik.it 9/13



# Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Seque da pagina 9)

- · Effetti acuti (tossicità acuta, irritazione e corrosività) Non applicabile.
- · Sensibilizzazione Non applicabile.
- · Tossicità a dose ripetuta Non applicabile.
- Effetti CMR (cancerogenicità, mutagenicità e tossicità per la riproduzione)
- · Mutagenicità delle cellule germinali Non applicabile.
- · Cancerogenicità Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- · Tossicità per la riproduzione

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

- · Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione singola Può provocare sonnolenza o vertigini.
- · Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione ripetuta Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- Pericolo in caso di aspirazione

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

## **SEZIONE 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:

Pericolosità per le acque classe 2 (D) (Autoclassificazione): pericoloso

Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature.

Pericolo per le acque potabili anche in caso di perdite nel sottosuolo di piccole quantità di prodotto. nocivo per gli organismi acquatici

- 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB
- · PBT: Non applicabile.
- vPvB: Non applicabile.
- · 12.6 Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.

## **SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

- · 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti
- · Consiali:

Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.

Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.

- · Imballaggi non puliti:
- · Consigli:

Gli imballaggi non sottoponibili a trattamento di pulitura devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza.

IT-IT

(continua a pagina 11)

www.bostik.it 10/13



## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020 Stampato il: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Segue da pagina 10)

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto		
· 14.1 Numero ONU · ADR/ADN, IMDG, IATA	UN1133	
· 14.2 Nome di spedizione dell'ONU · ADR/ADN	1133 ADESIVI	

**ADHESIVES** 

· 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

· ADR/ADN

· IMDG, IATA



· Classe 3 (F1) Liquidi infiammabili

· Etichetta

· IMDG, IATA



3 Liquidi infiammabili · Class

· Label 3

· 14.4 Gruppo di imballaggio ADR/ADN, IMDG, IATA Ш

· 14.5 Pericoli per l'ambiente:

· Marine pollutant: No

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori Attenzione: Liquidi infiammabili

· N° identificazione pericolo (Numero Kemler):

F-E,S-D · Numero EMS: Α

· Stowage Category

14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II

di MARPOL ed il codice IBC Non applicabile.

· Trasporto/ulteriori indicazioni:

**Quantity limitations** On passenger aircraft/rail: 60 L

On cargo aircraft only: 220 L

· ADR/ADN

· Quantità limitate (LQ) 5L

· Quantità esenti (EQ) Codice: E1

Quantità massima netta per imballagio interno:

Quantità massima netta per imballagio esterno:

1000 ml

· Categoria di trasporto · Codice di restrizione in galleria 3 Ε

(continua a pagina 12)

- IT-IT

www.bostik.it 11/13



## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Revisione: 14.12.2020 Stampato il: 14.12.2020 Numero versione 28

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Seque da pagina 11)

·IMDG

· Limited quantities (LQ)

Excepted quantities (EQ)

Code: E1

Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 1000

5L

· 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":

UN 1133 ADESIVI, 3, III

## **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

- 15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela
- · Direttiva 2012/18/UE
- · Sostanze pericolose specificate ALLEGATO I Nessuno dei componenti è contenuto.
- · Categoria Seveso P5c LIQUIDI INFIAMMABILI
- Quantità limite (tonnellate) ai fini dell'applicazione dei requisiti di soglia inferiore 5000 t
- Quantità limite (tonnellate) ai fini dell'applicazione dei requisiti di soglia superiore 50000 t
- REGOLAMENTO (CE) n. 1907/2006 ALLEGATO XVII Restrizioni: 3
- Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche - Allegato II

Nessuno dei componenti è contenuto.

- · Disposizioni nazionali:
- · Istruzione tecnica aria:

Classe	quota in %
NC	50-100

· 15.2 Valutazione della sicurezza chimica:

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

## **SEZIONE 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

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.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

(continua a pagina 13)

12/13 www.bostik.it



## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Numero versione 28 Revisione: 14.12.2020 Stampato il: 14.12.2020

Denominazione commerciale: BOSTIK SUPERCHIARO FPB 50G\*12 IT

(Seque da pagina 12)

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

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.

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

La classificazione della miscela si basa generalmente sul metodo di calcolo utilizzando i dati della sostanza ai sensi della normativa (CE) nº 1272/2008.

Gravi lesioni oculari/irritazione oculare generalmente sul metodo di calcolo utilizzando i		· · ·	
Gravi lesioni oculari/irritazione oculare Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola) Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a	ſ	Liquidi infiammabili	Principi ponte
		Gravi lesioni oculari/irritazione oculare Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola) Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a	

· Scheda rilasciata da: Bison QESH · Interlocutore: Reach coordinator

Abbreviazioni e acronimi:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 2: Liquidi infiammabili – Categoria 2

Skin Irrit. 2: Corrosione/irritazione della pelle – Categoria 2

Eye Irrit. 2: Gravi lesioni oculari/irritazione oculare – Categoria 2

Skin Sens. 1: Sensibilizzazione della pelle - Categoria 1

STOT SE 3: Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola) – Categoria 3

Asp. Tox. 1: Pericolo in caso di aspirazione - Categoria 1

Aquatic Acute 1: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo acuto per l'ambiente acquatico - Categoria 1

Aquatic Chronic 1: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a lungo termine per l'ambiente acquatico - Categoria 1
Aquatic Chronic 2: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a lungo termine per l'ambiente acquatico - Categoria 2
Aquatic Chronic 3: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a lungo termine per l'ambiente acquatico - Categoria 3

\* Dati modificati rispetto alla versione precedente

www.bostik.it 13/13