

Scheda di Dati di Sicurezza secondo (CE) n. 1907/2006- ISO 11014-1

pagine 1 di 4

SDB n.: 168736 V001.1

revisione: 13.08.2009 Stampato: 13.10.2011

Pattex PowerFix bricolage

1. Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

Nome commerciale:

Pattex PowerFix bricolage

Uso previsto:

Nastri adesivi

Elementi identificatori della società/impresa:

Henkel Italia S.p.A a socio unico Via Amoretti 78

20157 Milano

Italia

Telefono: +39 02357921 N. fax: +39 0235552550

Responsabile della scheda di sicurezza:

ua-productsafety.it@it.henkel.com

Telefono di emergenza:

Numero telefonico di chiamata urgente della societa :0039 035 / 887111 (dalle ore 9:00 alle ore 17:00)

2. Identificazione dei pericoli

Il prodotto è classificato non pericoloso ai sensi delle direttiva per le preparazioni in vigore.

3. Composizione / informazioni sugli ingredienti

Descrizione chimica:

Nastro adesivo con la seguente struttura:

Sostanze base della preparazione:

Supporto:

Schiuma di polietilene

Strato adesivo:

Copolimero acrilato

Indicazione dei componenti secondo (CE) n. 1907/2006:

Non contiene sostanze pericolose oltre i limiti previsti del regolamento (CE)

4. Interventi di primo soccorso

Inalazione:

Non rilevante.

Contatto con la pelle:

Non rilevante.

Contatto con gli occhi:

Non rilevante.

Ingestione:

Non rilevante.

5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione idonei:

Sono idonei tutti gli agenti estinguenti.

Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

Nessuno noto

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:

Utilizzare un equipaggiamento respiratorio adatto alle condizioni ambientali dell'aria. Indossare equipaggiamento protettivo.

6. Provvedimenti in caso di dispersione accidentale

Precauzioni per le persone:

Non necessario.

Precauzioni ambientali:

Non necessario.

Metodi di bonifica e rimozione:

Rimuovere meccanicamente.

Smaltimento del materiale contaminato conformemente al punto 13.

7. Manipolazione e immagazzinamento

Manipolazione:

Non sono necessarie precauzioni particolari.

Immagazzinamento:

Immagazzinare in luogo asciutto.

Immagazzinare proteggendo dalla luce.

Si consiglia l'immagazzinamento da 10 a 30°C.

Non immagazzinare con generi alimentari.

8. Protezione personale/controllo dell'esposizione

Istruzioni per la configurazione di impianti tecnici:

Non sono necessarie precauzioni particolari.

$Indicazioni\ per\ l'equipaggiamento\ di\ protezione\ individuale:$

Non necessario.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Proprieta' generali:

Aspetto Nastro

solido

Odore: marroncino inodore

Proprietà chim.-fis.:

Solubilità (qualitativa) insolubile

(23 °C (73.4 °F); Solv.: acqua)

10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare:

Il prodotto non si decompone se utilizzato correttamente.

Materiali da evitare:

Non se ne conoscono in condizioni normali di utilizzo.

Prodotti di decomposizione pericolosi:

Nessuno noto

11. Informazioni tossicologiche

Dati tossicologici generali:

Se maneggiato correttamente e usato secondo le istruzioni, non risulta, al meglio delle nostre conoscenze che il prodotto possa avere effetti svantaggiosi per la salute.

12. Informazioni ecologiche

Persistenza e degradabilità:

Biodegradazione finale:

Il prodotto è non biodegradabile.

Dati ecologici generali:

Se usato come prescritto, il prodotto non raggiunge le acque di scarico

13. Osservazioni sullo smaltimento

Smaltimento del prodotto:

Smaltire i rifiuti e i residui in accordo con le disposizioni delle autorità competenti locali.

Puo' essere aggiunto ai rifiuti domestici in modeste quantità.

I codici EWC non sono legati al prodotto bensì alla provenienza del rifiuto. Tali codici vanno definiti dal produttore del rifiuto.

Smaltimento di imballaggi contaminati:

Soltanto le confezioni ben svuotate (o con resti del prodotto completamente essiccati o induriti e liberi da vapori di solventi) possono essere riciclate.

14. Informazioni sul trasporto

Informazioni generali:

Sostanza non pericolosa ai sensi di RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR

15. Informazioni sulla normativa

Non e' da classificarsi come prodotto pericoloso.

Norme nazionali/avvertenze (Italy):

Informazioni generali: (IT): Circolari Ministeriali 46 e 61 (Ammine aromatiche).

D.Lgs. n. 52 del 03/02/97 Classificazione, imballaggio ed etichettatura delle

sostanze pericolose

D.Lgs. n. 65 del 14/03/03 Classificazione, imballaggio ed etichettatura dei

preparati pericolosi

Direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti fino al XXIX incluso (Direttiva

2004/73/CE)

D.Lgs n. 152 del 3 aprile 2006 "Testo Unico Ambientale" e successive modifiche

e adeguamenti

D.Lgs n. 81 del 9 aprile 2008 "Testo Unico salute e sicurezza sui luoghi di lavoro"

Regolamento n. 648/2004/CE (Regolamento Detergenti)

Regolamento europeo 1907/2006 REACH

16. Altre informazioni

Ulteriori informazioni:

Le indicazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e si riferiscono al prodotto allo stato di fornitura. Esse hanno lo scopo di descrivere i nostri prodotti dal punto di vista sicurezza e non intendono garantire alcuna caratteristica.