



| | | |
|--|--------------|------------|
| KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEPIECZNEGO: | Data wydania | 25-05-2006 |
| | Aktualizacja | |
| Pattex Super Fix paski montażowe | Wersja Nr | 1 |
| | Strona | 1/4 |

1. Identyfikacja preparatu, Identyfikacja dystrybutora

Nazwa preparatu: Pattex Super Fix paski montażowe

Zastosowanie preparatu: Dwustronne paski. Do mocowania na większość gładkich powierzchni: glazury, metalu, plastik, drewno, kamień.

Identyfikacja dystrybutora:

Henkel Polska Sp. Z o.o.
02 – 672 Warszawa
ul. Domaniewska 41
tel. +48 (prefix) 22 56-56-300
fax. +48 (prefix) 22 56-56-333
tel. alarmowy 0 697 716 333

2. Skład i informacja o składnikach

Skład:

Taśma polietylenowa, klej akrylowy.

Nie zawiera substancji niebezpiecznych w myśl obowiązujących przepisów.

3. Identyfikacja zagrożeń:

Produkt nie wymaga specjalnego oznakowania, nie jest niebezpieczny w myśl obowiązujących przepisów.

4. Pierwsza pomoc;

w przypadku wdychania; nie dotyczy

w przypadku kontaktu ze skórą; nie dotyczy

w przypadku kontaktu z oczami; nie dotyczy

w przypadku spożycia; nie dotyczy.

5. Postępowanie w przypadku pożaru;

środki gaśnicze; stosować tradycyjne środki gaśnicze w zależności od obszaru objętego pożarem i materiałów tam występujących.

środki gaśnicze, których nie wolno używać z przyczyn bezpieczeństwa; nie dotyczy

środki ochrony indywidualnej dla strażaków; tradycyjne środki ochrony indywidualnej, aparat oddechowy.

6. Postępowanie w przypadku uwolnienia do środowiska;

indywidualne środki ostrożności; nie dotyczy

ochrona środowiska; Usuwać mechanicznie i postępować zgodnie z pkt. 13.

7. Postępowanie z preparatem i jego magazynowanie;

wskazówki bezpiecznego obchodzenia się z preparatem; nie wymaga szczególnych środków bezpieczeństwa.



| | | |
|--|--------------|------------|
| KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEPIECZNEGO: | Data wydania | 25-05-2006 |
| | Aktualizacja | |
| Pattex Super Fix paski montażowe | Wersja Nr | 1 |
| | Strona | 2/4 |

wymagania dotyczące pomieszczeń magazynowych i opakowań; Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w suchym miejscu, zalecana temperatura pomiędzy +10°C a +30°C. Chronić przed nadmiernym światłem.

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej;

kontrola narażenia NDS, NDSCh, NDSP; brak

Podstawa prawna; Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia (Dz. U Nr 217, poz. 1833) z późniejszymi zmianami.

Produkt nie wymaga szczególnych środków bezpieczeństwa.

9. Właściwości fizykochemiczne;

| | | |
|-----------------|---|----------------------------|
| Stan skupienia | - | stały |
| Kolor | - | biały |
| Zapach | - | delikatny |
| PH | - | nie określono |
| Rozpuszczalność | - | nie rozpuszczalny w wodzie |

10. Stabilność i reaktywność;

warunki jakich należy unikać - Substancja stabilna w normalnych warunkach,

materiały, z którymi należy unikać kontaktu - nie znane

niebezpieczne produkty rozkładu- nie znane

11. Informacje toksykologiczne;

Według stanu naszej dotychczasowej wiedzy nie należy oczekiwać jakichkolwiek szkód przy stosowaniu zgodnym z przeznaczeniem.

12. Informacje ekologiczne;

Trwałość i degradowalność;

Jeśli używany prawidłowo produkt nie jest niebezpieczny dla środowiska.

Należy przestrzegać rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 listopada 2002 r.(Dz. U. Nr 212, poz. 1799) w sprawie warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego.

13. Postępowanie z odpadami;

Produkt; Spalanie lub pozbywanie się śmieci za zgodą właściwych władz lokalnych. Można dodawać do odpadków domowych w małych ilościach

Opakowanie; 15 01 01 Opakowania z papieru i tektury

Tylko puste opakowania ze śladami produktu mogą być poddane odzyskowi. Przestrzegać przepisów ustawy o odpadach z 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz. 628)z



| | | |
|--|--------------|------------|
| KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEPIECZNEGO: | Data wydania | 25-05-2006 |
| | Aktualizacja | |
| Pattex Super Fix paski montażowe | Wersja Nr | 1 |
| | Strona | 3/4 |

późniejszymi zmianami oraz przepisów ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych z 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 63, poz. 638) z późniejszymi zmianami

14. Informacje o transporcie;

Nie jest towarem niebezpiecznym według: RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych;

Informacje podawane na etykiecie;

Znaki i symbole ostrzegawcze;

Produkt nie wymaga specjalnego oznaczenia.

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 171 poz. 1666 z 2003 r) oraz z rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 173 poz. 1679 z 2003 r).

Kartę sporządzono według rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 14 grudnia 2004 r. w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz. U. Nr 2 poz.8 z 2005 r).

16. Inne informacje;

Powyższe informacje są opracowane w oparciu o bieżący stan wiedzy, jakkolwiek nie możemy brać odpowiedzialności za szkody i straty jakie mogą wyniknąć z niewłaściwego użycia produktu. Podczas sporządzania karty charakterystyki braliśmy pod uwagę wszystkie właściwe zastosowania produktu, każdy użytkownik ponosi odpowiedzialność w przypadku innego zastosowania produktu. Karta została sporządzona w oparciu o oryginalny MSDS z dnia 4 listopada 2005 r dla tego produktu.

Pozostałe przepisy;

- Ustawa z 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych (Dz. U. Nr 11, poz. 84) z późniejszymi zmianami,
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 września 2005 r. w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją (Dz. U. Nr 201 poz. 1674),
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3 lipca 2002 r. w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz. U. Nr 140, poz. 1171) z późniejszymi zmianami.
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 171 poz. 1666) z późniejszymi zmianami



| | | |
|--|--------------|------------|
| KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEPIECZNEGO: | Data wydania | 25-05-2006 |
| | Aktualizacja | |
| Pattex Super Fix paski montażowe | Wersja Nr | 1 |
| | Strona | 4/4 |

- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 173, poz. 1679) z późniejszymi zmianami.
- Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 Kodeks Pracy (tekst jednolity; Dz. U. Nr 21 z 1998 r., poz. 94) z późniejszymi zmianami,
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 2003 r Nr 169, poz. 1650) tekst jednolity.
- Ustawa z dnia 28 października 2002 r. o przewozie drogowym materiałów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 199, poz. 1671) z późniejszymi zmianami
- Oświadczenie Rządowe z dnia 24 września 2002 r. w sprawie wejścia w życie zmian do załączników A i B Umowy europejskiej dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR), sporządzonej w Genewie dnia 30 września 1957 r.(Dz. U. Nr 19, poz. 1629),
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 11 września 1996 r. w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. Nr 86, poz. 394) z późniejszymi zmianami
- Ustawa Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz. 627) z późniejszymi zmianami
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206),