

Karta bezpieczeństwa

ACTIVATOR FOR HP PRIMER LV

Karta bezpieczeństwa dla 17/12/2008, przegl±d 2

1. IDENTYFIKACJA PRODUKTU I FIRMY

Nazwa handlowa: ACTIVATOR FOR HP PRIMER LV

Kod handlowy: 1550250

Typ produktu i zastosowanie: DODATEK

Dostawca:

Sherwin Williams Automotive Europe S.p.a.- Via Guardapasso, 1 - 04011 Aprilia (LT) - ITALY

Numer telefonu w celu pilnych wezwañ firmy i/lub oficjalnego organu konsultacyjnego:

Sherwin-Williams Automotive Europe S.p.a. - Tel. +39/06928901

Poison centre-Università di Roma, Policlinico Umberto I- Tel. 06/490663

Kompetentnej osoby odpowiedzialnej za kartę charakterystyki:

Sherwin@sherwineu.com

<SDS_RESP,1,1,,,1>

W³aŝciwoŝci / Symbole:

<SYMB,Xi> Xi Produkt dra¿ni±cy

<SYMB,C> C Produkt toksyczny

Zdania R:

R34 Powoduje oparzenia.

R43 Mo¿e powodowaæ uczulenie w kontakcie ze skórk±.

R52/53 Dzia³a szkodliwie na organizmy wodne; mo¿e powodowaæ d³ugo utrzymuj±ce siê niekorzystne zmiany w Źrodowisku wodnym.

R67 Pary mog± wywo³ywaæ uczucie sennoŝci i zawroty g³owy.

Charakterystyka chemiczna: ACTIVATOR FOR HP PRIMER LV

Substancje zawarte niebezpieczne dla zdrowia zgodnie z zarz±dzeniem 67/548/CEE i p³onniejszymi dostosowaniami lub co do których istnieje przyjête ograniczenia w zakresie ekspozycji:

72.2 % Diammina cicloalifatica bloccata

CAS: 54914-37-3 N.EC: 259-393-4

Xi,C; R43-52-53-34

27.8 % acetato di n-butile

N.67/548/CEE: 607-025-00-1 CAS: 123-86-4 N.EC: 204-658-1

R10-66-67; substancja z limitem wyznaczonym przez Wspólnotę Europejsk± w odniesieniu do ekspozycji w miejscu pracy

4. | RODKI PIERWSZEJ POMOCY

1550250/2

Page 1 of 5

Karta bezpieczeństwa

ACTIVATOR FOR HP PRIMER LV

Kontakt ze skór±:

Natychmiast zdj±æ ska¿on± odzie¿.

Natychmiast umyæ obficie biez±c± wod± i ewentualnie myd±em strefy cia¿y, które wesz±y w kontakt z trucizn±, nawet je¶li tylko podejrzane o to.

NATYCHMIAST SKONSULTOWAÆ SIÊ Z LEKARZEM.

Kontakt z oczami:

Umyæ natychmiast obficie pod biez±c± wod± przy otwartych powiekach, przez przynajmniej 10 minut; nastêpnie os±oni± osuszone oczy wysterylizowanym banda¿em lub czyst± chusteczk±. **UDAC SIE DO LEKARZA NA PRZEBADANIE.**

Nie u¿ywaæ kropli do oczu lub ma¶li¿ adnego typu przed przebadaniem przez lekarza lub porad± okulisty.

Po¶kniêcie:

Absolutnie nie wywo¿ywaæ wymiotów. **NATYCHMIAST DOKONAÆ BADANIA LEKARSKIEGO.**

Podaw± wodê z bia¿kiem; nie podawaa± sody oczyszczonej.

Wdychanie:

Przewietrzyæ pomieszczenie. Natychmiast usun±æ pacjenta ze ska¿onego otoczenia i trzymaæ go w stanie odpoczynku w miejscu dobrze przewietrzonym. **WEZWAC LEKARZA.**

5. | RODKI PRZECIWPONAROWE

Zalecane ga¶nice:

Woda, CO₂, Piana, Proszki chemiczne w zale¿no¶ci od materia³ów objêtych ogniem.

Ga¶nice zakazane:

Wodna w szczególno¶ci.

Ryzyko spalania:

Unikaæ wdychania dymów.

¶rodki ochrony:

Zastosowaæ os±ony na drogi oddechowe.

6. | RODKI W RAZIE PRZYPADKOWEGO WYDOSTANIA SIÊ

¶rodki ostro¿no¶ci indywidualne:

Za³o¿yæ maskê, rêkawice i odzie¿ ochronn±.

¶rodki ochrony ¶rodowiska:

Zasklepiæ ubytki przy u¿yciu ziemi lub piasku.

Je¶li produkt jest rozpuszczony w sp³ywie wodnym, sieci kanalizacyjnej lub skazi³ pod³o¿e terenowe lub ro¶linno¶æ, powiadomiæ o tym kompetente w³adze.

Metody oczyszczania:

Szybko zebraæ produkt po za³o¿eniu maski i odzie¿y ochronnej.

Je¶li produkt jest w formie p³ynnej, uniemo¿liwiæ aby penetrowa³ w sieci kanalizacyjnej.

Zebraæ produkt do ponownego u¿ycia, je¶li to mo¿liwe, lub do likwidacji, Ewentualnie wch³oniæ go przy u¿yciu materia³u obojêtnego.

Po zebraniu, umyæ wod± zainteresowan± strefê i materia¿y.

7. MANIPULACJA I MAGAZYNOWANIE

¶rodki ostro¿no¶ci przy manipulowaniu:

Unikaæ kontaktu i wdychania oparów. Zobacz równie¿ nastêpny paragraf 8.

Podczas pracy nie je¶æ ani nie piæ.

Warunki sk³adowania:

1550250/2

Page 2 of 5

Karta bezpieczeństwa

ACTIVATOR FOR HP PRIMER LV

Wskazówka dla pomieszczeń:
Pomieszczenia odpowiednio przewietrzane.

8. KONTROLA EKSPOZYCJI/ OCHRONY INDYWIDUALNEJ

! rodki ostrożności:
Odpowiednio przewietrzyć pomieszczenia gdzie produkt jest przechowywany i/lub manipulowany.
Ochrona dróg oddechowych:
Nie konieczna przy normalnym użytkowaniu.
Ochrona rąk:
Stosować rękawice ochronne.
Ochrona oczu:
Okulary zabezpieczające.
Ochrona skóry:
Założyć odzież do całkowitej ochrony skóry.
Ograniczenia ekspozycji zawartych substancji:
acetato di n-butile
TLV TWA: 150 ppm - 712,64 mg/m³ TLV STEL: 200 ppm - 950,18 mg/m³

9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

| | |
|--|----------------------|
| Aspekt i kolor: | Płynny-transparentny |
| Zapach: | Rozcieńczalnik |
| pH: | N.A. |
| Temperatura topnienia: | N.A. |
| Temperatura wrzenia: | N.A. |
| Temperatura zapalania: | 23 °C |
| Zapalenie się ciała stałego/ gazy: | N.A. |
| Właściwości wybuchowe: | N.A. |
| Właściwości wspólnopaliwowe: | N.A. |
| Ciepłota parowania: | N.A. |
| Gęstość względna: | 0.862 Kg/l |
| Rozpuszczalność w wodzie: | Nie |
| Rozpuszczalność w tłuszczach: | N.A. |
| Współczynnik rozkładu (n-oktanol/woda) : | N.A. |
| Gęstość oparów: | N.A. |

10. STABILNOŚĆ I REAKCYJNOŚĆ

Warunki, których należy unikać:
Stabilne w normalnych warunkach.
Substancje, których należy unikać:
Nic szczególnego.
Niebezpieczeństwo rozkładu:

11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

Nie istnieją do dyspozycji dane toksykologiczne o samym preparacie. Należy, w związku z tym brać pod uwagę stężenie pojedynczych substancji w celu określenia efektów toksykologicznych wynikających z ekspozycji na preparat.
Poniżej przedstawione są informacje toksykologiczne dotyczące głównych substancji znajdujących się w preparacie:

Karta bezpieczeństwa

ACTIVATOR FOR HP PRIMER LV

12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

Stosować według prawidłowych praktyk roboczych, unikać rozpraszania produktu w środowisku.

13. UWAGI NA TEMAT LIKWIDOWANIA

Odzyskiwać jeżeli to możliwe. Odsyłać do upoważnionych instalacji likwidowania lub spalania w warunkach kontrolowanych. Dziać według obowiązujących przepisów lokalnych i krajowych. Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny. Tam gdzie zastosowalne należy odnieść się do następujących norm: 91/156/EWG, 91/689/EWG, 94/62/WE z późniejszymi zmianami.

14. INFORMACJE NA TEMAT TRANSPORTU

| | |
|--------------------------|---|
| ADR-UN Number: | 1263 |
| ADR-Class: | 3 |
| ADR-HI number: | 30 |
| ADR-Shipping Name: | FARBY lub MATERIAŁY ZWIĘZANE Z FARBAMI |
| ADR-Packing Group: | III |
| ADR-S.P.: | 640E |
| IATA-UN Number: | 1263 |
| IATA-Class: | 3 |
| IATA-Shipping Name: | FARBY lub MATERIAŁY ZWIĘZANE Z FARBAMI |
| IATA-Passenger Aircraft: | 309 |
| IATA-Cargo Aircraft: | 310 |
| IATA-Label: | Flamm. Liquid |
| IATA-Packing group: | III |
| IATA-ERG: | 3L |
| IMDG-Marine pollutant: | Nie |
| IMDG-UN Number: | 1263 |
| IMDG-Class: | 3 |
| IMDG-Shipping Name: | FARBY lub MATERIAŁY ZWIĘZANE Z FARBAMI |
| IMDG-Packing group: | III |
| <u>S-E</u> | |
| IMDG-Storage category: | A |

15. INFORMACJE NA TEMAT PRZEPISÓW

1999/45/EC (Klasyfikacja i Etykietowanie):

Karta bezpieczeństwa ACTIVATOR FOR HP PRIMER LV

Symbole:

<SYMB,C> C Produkt toksyczny

Zdania R:

R34 Powoduje oparzenia.

R43 Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

R52/53 Działają szkodliwie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

R67 Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy.

Zdania S:

S26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S36/37/39 Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

S45 W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

S60 Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Zawiera:

Diammina cicloalifatica bloccata

Tam gdzie zastosowywalne należy odnieść się do następujących norm:

Dyrektywy 2003/105/EC ('Działalność związana z niebezpieczeństwem poważnych wypadków') z późniejszymi zmianami.

16. INNE INFORMACJE

Główne źródła bibliograficzne:

ECDIN - Dane chemiczne dotyczące warunków środowiskowych i Sieć Informacyjna - Zrzeszony Ośrodek Badań, Komisja Wspólnoty Europejskiej

SAX NIEBEZPIECZNE WEA, CIWO, CI MATERIAŁÓW PRZEMYSŁOWYCH - Wydanie ósme - Van Nostrand Reinold

ACGIH - Wartości Graniczne Progowe - Wydanie z roku 1997

Informacje w nim zawarte opierają się na naszej wiedzy w wyżej wymienionym dniu. Dotyczą wyłącznie wskazanego produktu i nie tworzą gwarancji szczególnych jakości.

Użytkownik powinien upewnić się o przydatności i kompletności tych informacji w związku ze specyficznym użyciem, do którego jest on przeznaczony.

Ta tablica anuluje i zastępuje jakkolwiek poprzednią edycję.