

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

vypracovaná podľa Zákona č. 163/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov

DIAVA politúra na nábytok

Dátum vydania: 19.11.1999

Vydanie: 10

Strana: 1 (7)

Dátum revízie: 3.12.2001, 11.11.2003, 27.11.2003, 2.12.2003, 31.3.2004, 12.11.2004, 6.6.2005, 11.8.2005, 30.10.2007

DIAVA politúra na nábytok

1. Identifikácia látky (prípravku) a spoločnosti (podniku)

1.1. Identifikácia látky alebo prípravku: DIAVA politúra na nábytok

1.2. Použitie látky alebo prípravku: leštiaci prípravok na nábytok

1.3. Identifikácia spoločnosti alebo podniku:

Meno alebo obchodné meno: Tatrachema, výrobné družstvo Trnava

Miesto podnikania alebo sídlo: Bulharská 40, Trnava 917 02

Identifikačné číslo: 314 341 93

Telefón: 00421/33/5901 111 Fax: 00421/33/5901 161

1.4. Núdzový telefón: 00421/02/547 741 66, fax: 00421/02/547 746 05

Toxikologické informačné centrum, Klinika pracovného lekárstva a toxikológie,

FNsP akad.L.Dérera, Limbova 5, 833 05 Bratislava

2. Zloženie alebo informácie o prísadách

2.1. Všeobecný opis zložiek a ich koncentrácií: zmes olejov, rozpúšťadiel, vonnej kompozície

Prípravok je klasifikovaný ako horľavý.

Prípravok obsahuje tieto nebezpečné látky:

Chemický názov: Obsah v (%): CAS: EINECS: Symbol nebezp.: R-vety: S-vety:

ťažký benzín

hydrodesulfurizovaný 15-30 % 64742-82-1 265-185-4 Xn,N R10, 52/53,65

S9,16,53,61,62

propanon menej ako 5% 67-64-1 200-662-2 F,Xi R11,36,66,67

S2,9,16,24/25,26,61,62

destiláty hydrogenu 5-15% 64742-47-8 265-149-8 Xn,F R10,65

rafinované,ľahké

S2,23,24,43,61,62

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

vypracovaná podľa Zákona č. 163/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov

DIAVA politúra na nábytok

Dátum vydania: 19.11.1999

Vydanie: 10

Strana: 2 (7)

Dátum revízie: 3.12.2001, 11.11.2003, 27.11.2003, 2.12.2003, 31.3.2004, 12.11.2004, 6.6.2005, 11.8.2005, 30.10.2007

3. Identifikácia rizík

Najzávažnejšie nepriaznivé účinky na zdravie človeka pri používaní prípravku:

Horľavý. Minimálne dráždi kožu a spojivkové sliznice očí.

Najzávažnejšie nepriaznivé účinky na životné prostredie pri používaní prípravku: žiadne známe

Možné nesprávne použitie prípravku: nepoživatelné

Ďalšie údaje: Prípravok je klasifikovaný ako horľavý.

4. Opatrenia prvej pomoci

Všeobecné pokyny: uchovávať mimo dosahu detí

Pri nadýchaní: vyniesť na čerstvý vzduch, v prípade potreby poskytnúť umelé dýchanie

Pri styku s kožou: umyť mydlom a vodou, ošetriť regeneračným krémom

Pri zasiahnutí očí: vyplachovať prúdom vlažnej vody, prípadne vyhľadať lekára

Pri požití: nevyvolávať zvracanie, vyhľadať lekára

Ďalšie údaje: v prípade, že sa prejavia vážne zdravotné problémy vyhľadať lekára

5. Protipožiarne opatrenia

a) Vhodné hasiace prostriedky: penové, práškové, CO₂,

b) Hasiace prostriedky, ktoré sa nesmú použiť z bezpečnostných dôvodov: žiadne známe

c) Osobitné riziká expozície: žiadne známe, ohrozené nádoby schladiť vodnou clonou

d) Špeciálny ochranný výstroj pre hasičov a výzbroj pre hasičské jednotky: dýchací prístroj

Ďalšie údaje: prípravok je horľavý (II. trieda nebezpečnosti)

6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

a) Osobné bezpečnostné opatrenia: používať bežný pracovný odev, zabezpečiť vetranie, zabrániť vzniku požiaru

b) Enviromentálne bezpečnostné opatrenia: vyčistiť kontaminovaný priestor

c) Doporučené metódy čistenia a zneškodnenia: pri rozliatí posypať savým materiálom (piesok, piliny), poumývať, kontaminovaný prípravok spáliť v schválenej spaľovni

7. Zaobchádzanie a skladovanie

7.1 Zaobchádzanie: zabezpečiť dostatočné vetranie a odvod vzduchu, zabezpečiť prostredie proti vzniku elektrostatického náboja, odstrániť nebezpečné zdroje požiaru, prevádzkové zariadenia, osvetlenie apod. musí vyhovovať pre výrobky v II. triede nebezpečnosti, pri práci nejest', nepiť, nefajčiť, po skončení práce je potrebné umyť si ruky teplou vodou a mydlom, ošetriť

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

vypracovaná podľa Zákona č. 163/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov

DIAVA politúra na nábytok

Dátum vydania: 19.11.1999

Vydanie: 10

Strana: 3 (7)

Dátum revízie: 3.12.2001, 11.11.2003, 27.11.2003, 2.12.2003, 31.3.2004, 12.11.2004, 6.6.2005, 11.8.2005, 30.10.2007

regeneračným krémom

7.2 Skladovanie: v suchých, chladných priestoroch, chránených pred poveternostnými vplyvmi pri teplotách 5°C až 30°C, oddelene od potravín a nápojov v dobre uzatvorených obaloch

7.3 Osobitné použitie: leštiaci prípravok na nábytok

8. Kontroly expozície a osobná ochrana

8.1. Hodnoty limitov expozície: žiadne známe

8.2. Kontroly expozície:

8.2.1. Kontroly expozície na pracovisku:

8.2.1.1. Ochrana dýchacieho ústrojenstva: lokálne odsávanie, v prípade nutnosti použiť respirátor

8.2.1.2. Ochrana rúk: nevyžaduje sa, v prípade nutnosti použiť ochranné (gumené) rukavice

8.2.1.3. Ochrana očí: nevyžaduje sa, v prípade nutnosti použiť ochranné okuliare

8.2.1.4. Ochrana pokožky: ochranný pracovný odev

8.2.2. Enviromentálne kontroly expozície:

9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

9.1. Všeobecné informácie:

Vzhľad: kvapalina červenej farby

Zápach (vôňa): po použitej kompozícii (mandle)

9.2 Dôležité zdravotné, bezpečnostné a enviromentálne informácie:

Hodnota pH (20°C): 5,5 - 7,5

Teplota varu a destilačné rozpätie: nestanovuje sa

Teplota vzplanutia: (39,5 ±0,5) °C STN EN ISO 3679:2005
(63,0 ±2,0 °C STN EN ISO 2592:2003)

Horľavosť: II. trieda nebezpečnosti

Výbušné vlastnosti: medze výbušnosti: nestanovuje sa

Oxidačné vlastnosti: nestanovuje sa

Tlak pary: nestanovuje sa

Hustota (pri 20°C): cca 0,85 g/cm³

Rozpustnosť:

-vo vode nerozpustná

-v iných rozpúšťadlách: benzín, acetón

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

vypracovaná podľa Zákona č. 163/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov

DIAVA politúra na nábytok

Dátum vydania: 19.11.1999

Vydanie: 10

Strana: 4 (7)

Dátum revízie: 3.12.2001, 11.11.2003, 27.11.2003, 2.12.2003, 31.3.2004, 12.11.2004, 6.6.2005, 11.8.2005, 30.10.2007

Rozdelovací koeficient n-oktanol/voda: nestanovuje sa

Viskozita (20 °C): 12,5 mPa.s

Hustota pary: nestanovuje sa

Rýchlosť odparovania:

9.3. Ďalšie informácie:

Bod tuhnutia: - 10 °C

Bod vznietenia: (235 ± 4)°C STN 33 0371

Bod horenia: (75 ± 2,0)°C STN EN ISO 2592:2003

10. Stabilita a reaktivita

Podmienky za ktorých je výrobok stabilný: stabilný za normálnych podmienok

10.1. Podmienky, ktorých je nutné vyvarovať sa: žiadne známe

10.2. Látka a materiály s ktorými nesmie prísť výrobok do styku: s horľavými materiálmi

10.3. Nebezpečné rozkladné produkty: žiadne pri dodržaní pracovného postupu

11. Toxikologické informácie

Akútna toxicita

-LD₅₀ orálna, potkan (mg.kg⁻¹): nestanovuje sa

-LD₅₀ orálna, potkan (mg.kg⁻¹): nestanovuje sa

-LD₅₀ dermálna, potkan alebo králik (mg.kg⁻¹): nestanovuje sa

-LC₅₀ inhalačne, potkan, pre aerosoly alebo častice (mg.kg⁻¹): nestanovuje sa

-LC₅₀ inhalačne, potkan, pre plyny a pary (mg.kg⁻¹): nestanovuje sa

Subchronická - chronická toxicita: nestanovuje sa

Senzibilizácia: nestanovuje sa

Karcinogenita: nestanovuje sa

Mutagenita: nestanovuje sa

Toxicita pri reprodukcii: nestanovuje sa

Skúsenosti u človeka: nestanovuje sa

Prevádzanie skúšok na zvieratách: nestanovuje sa

Ďalšie údaje: -primárna kožná dráždivosť: minimálna

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

vypracovaná podľa Zákona č. 163/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov

DIAVA politúra na nábytok

Dátum vydania: 19.11.1999

Vydanie: 10

Strana: 5 (7)

Dátum revízie: 3.12.2001, 11.11.2003, 27.11.2003, 2.12.2003, 31.3.2004, 12.11.2004,
6.6.2005, 11.8.2005, 30.10.2007

Prípravok minimálne dráždi kožu po viacnásobnej aplikácii, po šiestej – siedmej aplikácii prekrvuje pokožku, iné dráždivé účinky neboli zaznamenané.

- klasifikácia: netoxický

12. **Ekologické informácie:**

12.1. Ekotoxicita:

-LC₅₀ 96 hod., ryby (mg.kg⁻¹): údaje nie sú k dispozícii

-EC₅₀ 48 hod., dafnie (mg.kg⁻¹): údaje nie sú k dispozícii

-IC₅₀ 72 hod., riasy (mg.kg⁻¹): údaje nie sú k dispozícii

12.2. Pohyblivosť: údaje nie sú k dispozícii

12.3. Stálosť a odbúrateľnosť: údaje nie sú k dispozícii

12.4. Bioakumulačný potenciál: údaje nie sú k dispozícii

12.5. Iné negatívne účinky: pri úniku môže byť zdrojom kontaminácie pôdy a vodných zdrojov.

13. **Informácie o zneškodnení**

Spôsoby zneškodnenia prípravku: pri rozliatí posypať savým materiálom (piesok, piliny), poumývať, kontaminovaný prípravok spáliť v povolenej spalovni odpadov

Spôsoby zneškodnenia kontaminované obalu: nekontaminovaný obal sa môže znovu použiť, kontaminovaný obal zlikvidovať v povolenej skládke odpadov alebo v povolenej spaľovni

Ďalšie údaje: zabrániť úniku do vodných zdrojov a zabrániť preniknutiu do vodných tokov a postupovať ako v prípade úniku ropných látok alebo olejov.

14. **Informácie o preprave a doprave**

Pozemná doprava

ADR/RID:

Trieda: 3

Písmeno: F1

Číslo UN: 1993

Výstražná tabuľa: symbol (oheň), čierny alebo biely, podklad: červený, číslica 3 v dolnom rohu

Poznámka: Horľavé kvapalné látky, i.n.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

vypracovaná podľa Zákona č. 163/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov

DIAVA politúra na nábytok

Dátum vydania: 19.11.1999

Vydanie: 10

Strana: 6 (7)

Dátum revízie: 3.12.2001, 11.11.2003, 27.11.2003, 2.12.2003, 31.3.2004, 12.11.2004,
6.6.2005,11.8.2005,30.10.2007

15. Regulačné informácie

Prípravok je klasifikovaný ako horľavý.

Výstražný symbol nebezpečnosti prípravku: bez symbolu

R- veta: R10 Horľavý.

S-veta: S2 Uchovávajúte mimo dosahu detí.

S23 Nevdychujte pary.

S24 Zabráňte kontaktu s pokožkou.

S62 Pri požití nevyvolávať zvracanie, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Klasifikácia a značenie prípravku podľa zákona č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch v znení neskorších predpisov..

Vyhláška MH SR č. 515/2001 Z.z. o podrobnostiach o obsahu karty bezpečnostných údajov.

Vyhláška MH SR č.423/2001 Z.z. o podrobnostiach o metódach kontroly biologickej odbúrateľnosti povrchovoaktívnych látok v pracích prostriedkoch a v čistiacich prostriedkoch a o požiadavkách pri ich uvádzaní na trh

16. Ďalšie informácie

R10 Horľavý.

R11 Veľmi horľavý.

R36 Dráždi oči.

R52/53 Škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia.

R65 Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc.

R66 Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

R67 Pary môžu spôsobiť ospalosť a závrat.

S2 Uchovávajúte mimo dosahu detí.

S9 Skladovať na dobre vetranom mieste.

S16 Udržujte mimo dosahu zdrojov zapálenia-Zákaz fajčenia.

S23 Nevdychujte pary.

TATRACHEMA v.d. Trnava

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

vypracovaná podľa Zákona č. 163/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov

DIAVA politúra na nábytok

Dátum vydania: 19.11.1999

Vydanie: 10

Strana: 7 (7)

Dátum revízie: 3.12.2001, 11.11.2003, 27.11.2003, 2.12.2003, 31.3.2004, 12.11.2004, 6.6.2005, 11.8.2005, 30.10.2007

S24 Zabráňte kontaktu s pokožkou.

S24/25 Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.

S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.

S43 V prípade požiaru použiť hasiace prostriedky, nikdy nepoužívať vodu.

S53 Zabráňte expozícii-pred použitím sa oboznámte so špeciálnymi inštrukciami.

S61 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Oboznámte sa so špeciálnymi inštrukciami, kartou bezpečnostných údajov.

S62 Pri požití nevyvolávať zvracanie, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Karta bezpečnostných údajov bola zostavená podľa Vyhlášky MH SR č. 515/2001 Z.z. o podrobnostiach o obsahu karty bezpečnostných údajov.

Účelom karty bezpečnostných údajov je poskytnúť požadované informácie o fyzikálnych, toxikologických, ekologických a bezpečnostných vlastnostiach, požadovaných v súvislosti s manipuláciou, s chemickými látkami a doporučiť bezpečné zaobchádzanie t.j. skladovanie, manipuláciu a transport.

Cieľom je chrániť osoby a prírodu poskytnutím správnych informácií.

Tieto údaje sú považované za presné v čase ich vydania. Nie sú určené pre súkromných spotrebiteľov a nedávajú právnu záruku o špecifických vlastnostiach výrobku.
