

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



BODENSEIFE

Dátum vydania v zahr.: 21.05.2003

Dátum vydania v SR: 17.07.2008

Revízia:

Strana 1 z 6

1 IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/PŘÍPRAVKU A SPOLOČNOSTI /PODNIKU

1.1 Identifikácia látky, alebo prípravku: Bodenseife

1.2 Použitie látky/ prípravku: Čistiaci prostriedok na podlahy.

1.3 Identifikácia spoločnosti/podniku:

Výrobca: KNAUF GmbH

Knaufstrasse 1

A 8940 Weissenbach/Liezen

Telefón: 03612/229 71

Fax: 03612/246 79

Distribútor: KNAUF Bratislava s.r.o.

APOLLO BUSINESS CENTER, Blok B4

Turčianska 1/A

821 09 Bratislava

Tel.: 00421 2 5824 0811

Fax.:00421 2 5363 1075

E-mailová adresa príslušnej osoby zodpovednej za kartu bezpečnostných údajov: slezak.juraj@knauf.sk

1.4 Núdzový telefón: Národné toxikologické informačné centrum 00421-(0)2-547 741 66
24-hodinová konzultačná služba pri akútnych intoxikáciách

2 IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTIEV

2.1 Klasifikácia prípravku: prípravok nie je klasifikovaný ako nebezpečný

2.2 Negatívne fyzikálno-chemické vlastnosti: neuvádza sa

2.3 Účinky na zdravie ľudí: žiadne nie sú známe

2.4 Účinky na životné prostredie: žiadne nie sú známe

2.5 Možné zneužitie prípravku: neuvádza sa

2.6 Ďalšie údaje: neuvádza sa

3 ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.1 Zloženie prípravku: čistiaci prostriedok s obsahom tenzidov

3.2 Prípravok obsahuje nasledovné nebezpečné zložky:

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



BODENSEIFE

Dátum vydania v zahr.: 21.05.2003
Dátum vydania v SR: 17.07.2008
Revízia:
Strana 2 z 6

Názov zložky	CAS číslo	EC číslo	Klasifikácia	Výstražné symboly	R-vety	Koncentrácia (%)
aniónové povrchovo aktívne látky			Xi; R38-41	 Dráždivý	38-41	< 5

Plné znenia R-viet sú uvedené v bode 16.1.

4 OPATRENIA PRI PRVEJ POMOCI

- 4.1 Všeobecné pokyny:** Pri výskyte zdravotných ťažkostí, alebo v prípade pochybností navštívte lekára a poskytnite mu údaje z tejto karty bezpečnostných údajov.
- 4.2 Pri nadýchaní:** Nie sú potrebné žiadne špeciálne opatrenia.
- 4.3 Pri kontakte s pokožkou:** Postihnuté miesto ihneď umyte vodou a mydlom. Nasiaknutý odev ihneď vyzliecť.
- 4.4 Pri kontakte s očami:** Vypláchnite oči veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc.
- 4.5 Pri požití:** Nevyvolávajte zvracanie. Vypláchnite si ihneď ústa a vypite dostatočné množstvo vody. Ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

5 PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

- 5.1 Vhodné hasiace prostriedky:** Prípravok samotný nieje horľavý. Hasiace prostriedky prispôsobte podľa okolia požiaru.
- 5.2 Hasiace prostriedky, ktoré sa nesmú použiť z bezpečnostných dôvodov:** neuvádza sa
- 5.3 Osobitné riziká expozície:** pri horení produktu sa môžu uvoľňovať nebezpečné výpary.
- 5.4 Špeciálny ochranný výstroj pre hasičov a výzbroj pre hasičské jednotky:** neuvádza sa

6 OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

- 6.1 Osobné preventívne opatrenia:** Použite osobné ochranné pracovné prostriedky. Dodržiavajte opatrenia uvedené v bode 7 a 8. Zabezpečte vetranie.
- 6.2 Environmentálne preventívne opatrenia:** Zabrániť úniku väčšieho množstva do kanalizácie, povrchových a podzemných vôd.
- 6.3 Metódy čistenia:** Uniknutý prípravok posypte inertným sorpčným materiálom (napr. piesok, piliny, univerzálne sorbenty) a uložte do zberných nádob určených na tento účel. Zneškodnite v súlade s platnými predpismi.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



BODENSEIFE

Dátum vydania v zahr.: 21.05.2003

Dátum vydania v SR: 17.07.2008

Revízia:

Strana 3 z 6

7 MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

7.1 Manipulácia: Pri zaobchádzaní s prípravkom dodržiavajte bežné bezpečnostné opatrenia a predpisy. Pracujte v dobre vetranej miestnosti. Použite osobné ochranné pracovné prostriedky. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite.

7.2 Skladovanie: Skladujte v tesne uzatvorených originálnych obaloch na dobre vetranom, suchom a chladnom mieste.

8 KONTROLA EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Limitné hodnoty expozície: Výrobca neuvádza žiadne chemické látky, pre ktoré by bol stanovený expozičný limit.

8.2 Kontrola expozície:

8.2.1 Kontrola pracovnej expozície: Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Pred prestávkami a po skončení práce si umyte ruky.

8.2.1.1 Ochrana dýchacích ciest: neuvádza sa

8.2.1.2 Ochrana rúk: ochranné rukavice odolné voči chemikáliam

8.2.1.3 Ochrana zraku: neuvádza sa

8.2.1.4 Ochrana kože: neuvádza sa

8.2.2 Kontrola environmentálnej expozície: vid' bod 6.2.

9 FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Všeobecné informácie:

Fyzikálne skupenstvo:	viskózne
Farba:	žltkastá
Zápach:	příjemný

9.2 Dôležité zdravotné, bezpečnostné a environmentálne informácie:

pH pri 20 °C:	cca 9 – 12	
Teplota varu/destilačný rozsah:	> 90 °C	
Teplota vzplanutia:	neuvádza sa	
Horľavosť (tuhá látka, plyn)	neuvádza sa	
Výbušné vlastnosti:	neuvádza sa	
Medze výbušnosti:	dolná medza:	neuvádza sa
	horná medza:	neuvádza sa
Oxidačné vlastnosti:	neuvádza sa	
Tlak pár (pri 20 °C):	neuvádza sa	
Relatívna hustota (pri 20 °C):	cca. 1.100 kg/m ³	

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



BODENSEIFE

Dátum vydania v zahr.: 21.05.2003
Dátum vydania v SR: 17.07.2008
Revízia:
Strana 4 z 6

Rozpustnosť:	vo vode:	ľubovoľne miešateľný
	sušina:	neuvádza sa
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda:		neuvádza sa
Viskozita (pri 20 °C):		neuvádza sa
Hustota pár:		neuvádza sa
Rýchlosť odparovania:		neuvádza sa

9.3 Ďalšie údaje: neuvádza sa

10 STABILITA A REAKTIVITA

10.1 Podmienky, ktorých vzniku treba zabrániť: žiadne nebezpečné reakcie nie sú známe

10.2 Materiály, ktorým je potrebné sa vyhnúť: neuvádza sa

10.3 Nebezpečné produkty rozkladu: neuvádza sa

11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 Akútna toxicita: pre prípravok nie je stanovená

11.2 Subchronická - chronická toxicita: neuvádza sa

11.3 Dráždivosť: neuvádza sa

11.4 Senzibilizácia: neuvádza sa

11.5 Karcinogenita: neuvádza sa

11.6 Mutagenita: neuvádza sa

11.7 Reprodukčná toxicita: neuvádza sa

11.8 Ďalšie údaje: neuvádza sa

12 EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

12.1 Ekotoxicita: pre prípravok nie sú k dispozícii ekotoxikologické údaje.

12.2 Mobilita: neuvádza sa

12.3 Stálosť a odbúrateľnosť: nie je známa


12.4 Bioakumulačný potenciál: neuvádza sa

12.5 Výsledky posúdenia PBT: neuvádza sa

12.6 Iné nepriaznivé účinky: Trieda ohrozenia vody (SRN): 2

13 OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

13.1 Vhodné metódy zneškodňovania: Zneškodňujte v súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Dôkladne vyprázdnené obaly možno odovzdať na recykláciu v schválených zariadeniach.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV		
	BODENSEIFE	Dátum vydania v zahr.: 21.05.2003 Dátum vydania v SR: 17.07.2008 Revízia:
		Strana 5 z 6

13.2 Druh odpadu: keď sa prípravok a jeho obal stanú odpadom, musí im držiteľ odpadu priradiť kód odpadu podľa prílohy č.1 k vyhláške č.284/2001 Z. z., v znení neskorších predpisov.

Číslo a názov skupiny: **07** ODPADY Z ORGANICKÝCH CHEMICKÝCH PROCESOV

Číslo a názov podskupiny: **07 06** ODPADY Z VSDP TUKOV, MAZÍV, MYDIEL, DETERGENTOV, DEZINFEKČNÝCH A KOZMETICKÝCH PROSTRIEDKOV

Číslo a názov druhu odpadu: **07 06 99** odpady inak nešpecifikované

Kategória odpadu: -

14 INFORMÁCIE O DOPRAVE

Nie je nebezpečný z hľadiska národných a medzinárodných dopravných predpisov.

15 REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1 Informácie uvedené na etike: -

15.1.1 Výstražné symboly a slovné označenie nebezpečenstva: -

15.1.2 Slovné označenie špecifického rizika (R-vety): -

15.1.3 Slovné označenie pre bezpečné použitie (S-vety): -

15.1.4 Ďalšie povinné označenia: Označenie obsahu musí byť v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 648/2004 o detergentoch, v znení neskorších predpisov.

15.2 Osobitné ustanovenia týkajúce sa ochrany zdravia alebo životného prostredia:

Korigendum k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 z 18. decembra 2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93 a nariadenia Komisie (ES) č. 1488/94, smernice Rady 76/769/EHS

a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES;

Zákon č.163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch, v znení neskorších predpisov;

Zákon č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov;

Zákon č.124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov;

Zákon č.409/2006 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



BODENSEIFE

Dátum vydania v zahr.: 21.05.2003

Dátum vydania v SR: 17.07.2008

Revízia:

Strana 6 z 6

16 ĎALŠIE INFORMÁCIE

16.1 Úplný text viet označených písmenom R:

R38 Dráždi pokožku.

R41 Riziko vážneho poškodenia očí.

16.2 Zdroje kľúčových dát: Táto karta bezpečnostných údajov svojim obsahom zodpovedá požiadavkám Prílohy II Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006. Karta bezpečnostných údajov bola spracovaná na základe originálu karty bezpečnostných údajov poskytnutej firmou KNAUF GmbH. Klasifikácia prípravku bola vykonaná výrobcom.

16.3 Doporučené obmedzenia použitia: Uvedený údaj slúži len ako návod na bezpečnú manipuláciu, spracovanie, skladovanie, prepravu, zneškodnenie a uvoľnenie do predaja a nie je zárukou alebo špecifikáciou akosti. Informácie sa vzťahujú len na uvedený špecifický materiál a neplatia pre jeho použitie v kombinácii s inými materiálmi alebo pre iné spracovania a aplikáciu, pokiaľ nie sú špecifikované v texte.

16.3 Účel karty bezpečnostných údajov: Cieľom karty bezpečnostných údajov je umožniť užívateľom prijať potrebné opatrenia súvisiace s ochranou zdravia a bezpečnosťou na pracovisku a s ochranou životného prostredia.