



Easy and effective. Naturally

Bezpečnostní list

Intenzivní čistič

1. Identifikace látky/přípravku a firmy

sestaveno dne: 06-10-2010/LFH
nahrazuje BL ze dne: 27-01-2009

Obchodník:
Woodcare Denmark A/S
Tvaervej 6
6640 Lunderskov
Tel.:999585600 Fax:99585634
Tísňová linka: 9958560
Tísňová linka je k dosažení v pracovní dny mezi 8:00 a 16:00 hod.
Kontaktní osoby: oddělení živ. prostředí
e-mail: info@ttwoodcare

2. Možná rizika

Klasifikace dle DSD/DPD

Tento výrobek není ve smyslu národních předpisů pro klasifikaci a označení nebezpečný.

3. Složení / informace o obsažených látkách

č. EINECS	č. CAS	látky	Klasifikace podle DSD	G/G%
	-	alkydpolyglukosid	Xn; R41	<5%
	69011-36-5	ethoxylovaný líh	Xi;R38, R50	<5%

Úplný text pokynů k omezení rizik – viz oddíl 16

Další informace

Prohlášení v souladu s nařízením ES č. 648/2004

<5% neiontové povrchově aktivní látky

<5% aniontové povrchově aktivní látky

4. Opatření první pomoci

Vdechnutí

Zajistěte přístup čerstvého vzduchu.

Požítí

Ústa řádně vypláchněte a vypijte po malých doušcích 1-2 sklenice vody. Při přetrvávající nevolnosti vyhledejte lékaře.

Styk s kůží

Pokožku omyjte vodou a v mytí chvíli pokračujte.

U očí

Otevřené oči okamžitě vyplachujte minimálně 5 minut (např. lahvičkou na výplach očí). Odstraňte případné kontaktní čočky. Při přetrvávajícím podráždění vyhledejte lékaře a ukažte mu tento bezpečnostní list.

Jiné informace

Předložte lékaři tento bezpečnostní list nebo etiketu. Symptomy: viz oddíl 11.

5. Opatření na zdolání požáru

Výrobek není hořlavý. Nevdechujte páry ani kouřové plyny. Postarejte se o přísun čerstvého vzduchu.

6. Opatření při náhodném úniku

Osobní ochranné prostředky: viz popis v oddíle 8. Vysypanou látku zaizolujte a nasajte pískem, křemelinou nebo jinými absorpčními prostředky a naplňte ji do vhodných nádob. Pro informaci o likvidaci viz bod 13. Předejděte úniku do kanalizace a/nebo povrchové vody.

7. Manipulace a skladování

Manipulace

Informace o bezpečnostních opatřeních při použití a o osobních ochranných prostředcích viz oddíl 8.

Skladování

Výrobek musí být přechováván bezpečně. Nesmí se dostat do rukou dětem a musí být skladován odděleně od potravin, krmiv, léčiv apod. Držte stranou od zdrojů tepla (např. sluneční světlo). Chraňte před mrazem. Skladujte v pevně uzavřeném originálním obalu.

8. Omezení expozice a osobní ochranné prostředky

Bezpečnostní opatření při použití

Výrobek používejte pouze v dobře větraných prostorách.

Ochranná maska

Není nutná.

Rukavice a ochranný oděv

Noste nitrilkaučukové rukavice.

Ochrana zraku

V případě nebezpečí vystříknutí noste ochranné brýle.

Limity koncentrace na pracovišti

Neobsahuje žádné látky s ohlašovací povinností

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Skupenství: kapalné

pH (koncentrát): 10,5

Hustota: -g/ml 1,04

10. Stálost a data o reaktivě

Výrobek je stálý, pokud se používá podle pokynů výrobce.

11. Toxikologické informace

Akutně

Vdechnutí

Vdechnutí par vede k podráždění horních cest dýchacích.

Požítí

Může způsobit nevolnost.

Při styku s kůží

Dráždí pokožku a může způsobit zarudnutí.

Při potřísnění očí

Může způsobit podráždění očí.

Dlouhodobý účinek

Není známý.

12. Ekologické informace

Nenechte uniknout do kanalizace nebo povrchových vod.

13. Likvidace odpadu

Obraťte se na místní úřady.

14. Údaje o přepravě

Výrobek nepodléhá předpisům o přepravě nebezpečného materiálu v pozemní a námořní dopravě podle ADR a IMDG.

15. Právní předpisy

Označení rizika: vyhodnocení ukázalo, že tento výrobek byl ve smyslu národních předpisů pro klasifikaci a označení označen jako výrobek, který není nebezpečný.

Další označení:

žádné

Posouzení bezpečnosti látky

Posouzení bezpečnosti látky se neprovádělo.

16. Ostatní údaje

Omezení týkající se používání

žádné

Požadavky na školení

Není potřeba žádné zvláštní proškolení. Předpokladem je však fundovaná znalost tohoto bezpečnostního listu.

Použité zdroje

Jiné informace

Tento bezpečnostní list byl sestaven na základě informací výrobce o fyzikálních/chemických vlastnostech a všech látkách obsažených v produktu.

Úplný text pokynů pro omezení rizik z oddílu 3:

R22 ohrožuje zdraví při požití

R38 dráždí pokožku

R41 nebezpečí vážného poškození očí

R50 velmi toxický pro vodní organismy

Změny byly provedeny v těchto částech:

1, 4, 7, 9, 13