

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Datum vydání : 29.09.2009

Strana 1 z 4

1. Identifikace látky nebo přípravku a společnosti nebo podniku**Identifikace látky nebo přípravku**

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Použití látky nebo přípravku

Těsnivo

Identifikace výrobce, dovozce, prvního distributora nebo distributora

Firma : BOHLE AG
 Název ulice : Dieselstr. 10
 Místo : D-42781 Haan
 Telefonní : 02129 5568-0 Fax : 02129 5568 282
 e-mail : info@bohle.de
 Informační oblast : chemische Entwicklung

2. Identifikace nebezpečnosti**Klasifikace látky nebo přípravku podle zákona**

Tento přípravek není při hodnocení podle směrnice 1999/45/ES nebezpečný.
 Není nebezpečnou látkou nebo přípravkem podle směrnic EU 67/548/EHS nebo 1999/45/ES.

3. Složení nebo informace o složkách**Chemická charakteristika (přípravek)****Nebezpečné složky**

Číslo ES	Číslo CAS	Název	Hmotnost	Klasifikace látky nebo přípravku podle zákona
241-677-4	17689-77-9	Ethyltriacetoxysilane	1-4 %	C R34
224-221-9	4253-34-3	Methyltriacetoxysilan	1-4 %	C R14-34

Plné znění uvedených R-vět najdete v odstavci 16.

4. Pokyny pro první pomoc**Při nadychání**

Jděte na čerstvý vzduch.

Při styku s kůží

Omyjte vodou a mýdlem.

Při zasažení očí

Při vniknutí do očí odstraňte kontaktní čočky a ihned vyplachujte nejméně 15 minut velkým množstvím vody i pod víčky. Konzultujte s lékařem.

Při požitíVypláchněte ústa. Dejte vypít velké množství vody.
Nevyvolávejte zvracení. Ihned přivolejte lékaře.**5. Opatření pro hašení požáru****Vhodná hasiva**oxid uhličitý (CO₂) suchý prášek vodní mlha alkoholu odolná pěna**Zvláštní nebezpečí**

Při zahřívání nebo požáru se může uvolňovat toxický plyn.

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Datum vydání : 29.09.2009

Strana 2 z 4

Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče

Při požáru použijte izolační dýchací přístroj. Při požáru a/nebo výbuchu nevedechujte plynné zplodiny.

Další pokyny

Běžná opatření při chemických požárech.

6. Opatření v případě náhodného úniku**Preventivní opatření pro ochranu osob**

Zajistěte přiměřené větrání. Používejte vhodné ochranné prostředky.

Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí

Nenechejte vniknout do povrchových vod nebo kanalizace.

Doporučené metody čištění a zneškodnění

Mechanicky seberte. Uložte do vhodné uzavřené nádoby.

7. Zacházení a skladování**Pokyny pro zacházení****Opatření pro bezpečné zacházení**

Zajistěte dostatečné větrání, zvláště v uzavřených prostorách.

Pokyny pro skladování**Technická opatření/skladovací podmínky**

Skladujte dobře uzavřené na chladném a suchém místě. Chraňte před teplem. Chraňte před přímým slunečním světlem.

8. Omezování expozice/osobní ochranné prostředky**Expoziční limity****Omezování expozice****Hygienická opatření**

Dodržujte bezpečnostní předpisy pro manipulaci s chemikáliemi. Neponechávejte v blízkosti potravin, nápojů a krmiva pro zvěř. Před pracovní přestávkou a po skončení práce si umyjte ruce. Nedopusťte styku s pokožkou a očima.

Ochrana dýchacích orgánů

Při nedostatečném větrání použijte vhodný dýchací přístroj.

Ochrana rukou

ochranné rukavice

Ochrana očí

ochranné brýle

Ochrana kůže

ochranný oděv

9. Fyzikální a chemické vlastnosti**Všeobecné informace**

Skupenství :	pastózní
Barva :	průhledný
Zápach :	charakteristický

Důležité informace z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Metoda

Informace o změnách fyzikálního stavu

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Datum vydání : 29.09.2009

Strana 3 z 4

Bod vzplanutí : nepoužitelné

Výbušné vlastnosti

Nevýbušný

Hustota :

1,04 g/cm³

Rozpustnost ve vodě :

nerozpustná látka

Další informace

Zapalovací teplota :

400 °C

10. Stálost a reaktivita**Podmínky, kterým je třeba zamezit**

Při dodržení stanoveného způsobu použití nedochází k rozkladu.

11. Toxikologické informace**Jiné údaje**

Při normálním používání není známo nebo není možno očekávat poškození zdraví.

12. Ekologické informace**Jiné údaje**

Látka nesnadno biologicky odbouratelná.

13. Pokyny pro odstraňování**Způsob likvidace odpadů č zbytky produktu jako odpad**

080410 ODPAD Z VÝROBY, ZPRACOVÁNÍ, DISTRIBUCE A POUŽÍVÁNÍ (VZDP) NÁTĚROVÝCH HMOT (BAREV, LAKŮ A SMALTŮ), LEPIDEL, TĚSNICÍCH MATERIÁLŮ A TISKAŘSKÝCH BAREV; Odpad z výroby, zpracování, distribuce a používání lepidel a těsnicích materiálů (včetně vodotěsných výrobků); Ostatní odpadní lepidla a těsnicí materiály neuvedené pod položkou 08 04 09

Způsob likvidace odpadů č zbytky produktu jako odpad/nepoužité výrobky

200128 KOMUNÁLNÍ ODPAD (ODPAD Z DOMÁCNOSTÍ A PODOBNÝ ŽIVNOSTENSKÝ, PRŮMYSLOVÝ ODPAD A ODPAD Z ÚŘADŮ), VČETNĚ SLOŽEK Z ODDĚLENÉHO SBĚRU; Složky z odděleného sběru (kromě čísla 15 01); Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice neuvedené pod položkou 20 01 27

14. Informace pro přepravu**Další údaje**

Není nebezpečným zbožím ve smyslu ADR/RID, ADNR, kódu IMDG, ICAO/IATA-DGR

15. Informace o předpisech**Označení****Další pokyny**

V souladu se směrnicemi EK nebo příslušnými národními zákony nemusí být výrobek označen.

Specifická ustanovení, týkající se ochrany osob nebo životního prostředí**16. Další informace****Plné znění R-vět vztahujících se k odstavci 2 a 3**

- 14 Prudce reaguje s vodou.
34 Způsobuje poleptání.

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Datum vydání : 29.09.2009

Strana 4 z 4

Jiné údaje

Údaje jsou založeny na dnešním stavu našich znalostí, nepředstavují však žádné zajištění vlastností výrobku a neprokazují žádný smluvní právní poměr. Příjemce našich výrobků musí na vlastní zodpovědnost dodržovat stávající zákony a ustanovení.

(Údaje o nebezpečných obsažených látkách budou vždy převzaty s posledního platného bezpečnostního listu předchozího dodavatele.)