

Bezpečnostní list ES

GEE6007

OBCHODNÍ NÁZEV:	Datum:	Přepřacováno dne:	Datum vydání:
642-01 / 642-30 GORI 642 Anti Bleed FC	06. 06. 2006	---	06. 06. 2006

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

Údaje o výrobku

Obchodní název:	GORI 642 Anti Bleed FC
Kódové číslo:	642-01 a 642-30
Použití:	Základní nátěr pro průmyslové používání
Výrobce / dodavatel:	Teknos A/S, Industrivej 19 DK-6580 Vamdrup, Dánsko
Dodavatel:	Teknos Deutschland GmbH, Edelzeller Strasse 62, D-36043 Fulda, Telefon: 0661 108 0
Informace pro tísňové situace:	Telefonní číslo pro tísňové situace: (+49)-(030) 19240 (Giftnotrufzentrale Berlin, Ústředna nouzového volání pro jedy)

2. Složení látky, informace o složkách

Chemická charakteristika:	Přípravek
Popis:	Vodný základný nátěr na basi akrylátu
Nebezpečné obsahové látky:	

Číslo EINECS	Číslo CAS	Označení podle směrnice ES	Váhové %	Zařazení (Věty R, bod 16)
259-627-5	55406-53-6	3-Iodo-2-propynyl-butyl-carbamate	0,3	Xn; R20/22 Xi; R41 N; R50

Dodatkové informace: Nejsou.

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku (identifikace nebezpečnosti)

Označení nebezpečnosti:	Není.
Zvláštní informace o nebezpečnosti pro člověka a životní prostředí:	Nejsou.
Klasifikační systém:	Klasifikace odpovídá platným směrnici ES.

4. Pokyny pro první pomoc

Všeobecné pokyny:	Odstraňte oděv znečištěný výrobkem.
Při nadýchání:	Postiženou osobu přeneste na čerstvý vzduch a uložte na klidné místo.
Při styku s kůží:	Okamžitě omyjte vodou a mýdlem a dobře opláchněte.
Při zasažení očí:	Oči nechejte vyplachovat při otevřeném víčku několik minut pod tekoucí vodou, vyhledejte lékařskou pomoc.
Při požití:	Je-li postižená osoba při vědomí, podejte větší množství vody. Nevyvolávejte zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
Informace pro lékaře:	---

5. Opatření pro hašení požáru

Vhodné hasební prostředky:	CO ₂ , hasicí prášek, pěna nebo rozptýlený vodní paprsek.
Nevhodné hasební prostředky:	Soustředěný vodní paprsek.
Zvláštní ochranné prostředky:	Nejsou.
Zvláštní ohrožení:	---
Dodatkové pokyny:	---

6. Opatření v případě náhodného úniku

Preventivní opatření pro ochranu osob:	Zajistěte dostatečné větrání.
Opatření na ochranu životního prostředí:	Zabraňte vniknutí do kanalisace, jam a sklepů.
Doporučené metody čištění a zneškodňování:	Seberte za použití materiálu, který váže kapaliny.
Dodatkové pokyny:	---

7. Pokyny pro zacházení a skladování

Zacházení s přípravkem: Pokyny pro bezpečné zacházení:	Nádoby udržujte v uzavřeném stavu.
Pokyny pro ochranu proti požáru a výbuchu:	Nejsou.
Skladování přípravku: Požadavky na skladovací prostory a nádoby: Pokyny pro společné skladování s jinými látkami: Další údaje o skladovacích podmínkách:	Nádoby udržujte v těsně uzavřeném stavu, skladujte v suchém prostředí při teplotě 5 – 20°C. Přípravek nesmí přijít do styku v potravinami, nápoji a krmivými. Nejsou.
Třída skladování Dřívější třída VbF (Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Nařízení o hořlavých kapalinách):	Není.

8. Omezení expozice a osobní ochranné prostředky

Dodatkové pokyny pro návrh technických zařízení:	Nejsou.
---	---------

Složky, jejichž hraniční hodnoty se musí sledovat na pracovišti:

Číslo CAS	Označení látky	Váhové %	Druh	Hodnota	Jednotka

Dodatkové pokyny:	Za podklad sloužily seznamy platné při vypracování.
--------------------------	---

Osobní ochranné prostředky:

Všeobecná ochranná a hygienická opatření:	Dodržujte předpisy ZH 1 profesních družstev (D). Při práci nejzte a nepijte. Před přestávkami a po ukončení práce si umyjte ruce.
Ochrana proti nadýchání:	Ochrana proti nadýchání je potřebná při nedostatečném odsávání. Použijte filtračního přístroje (celkovou masku nebo

	respirátor (Mundstücgarnitur)) s plynovým filtrem (DIN EN 141). Používejte typového označení A2 (hnědé, proti organickým parám). Při tvorbě aerosolu použijte kromě toho filtračního přístroje (celkovou masku nebo respirátor (Mundstücgarnitur)) s filtrem proti drobným částicím (DIN EN 143, typové označení P2). Filtr má omezenou dobu používání, musí se vyměňovat. Prosíme, abyste dodržovali návod výrobce pro používání.
Doporučený filtrační přístroj pro krátkodobé používání:	Dodržujte omezení doby používání podle GefStoffV (Nařízení o nebezpečných látkách) ve spojení s pravidly pro používání dýchacích přístrojů (BGR 190).
Ochrana rukou:	Používejte v případě potřeby ochranných rukavic z materiálu NBR (Nitrile Butadiene Rubber, nitrilbutadienový kaučuk), který je zkoušen podle EN 374. Tloušťka materiálu rukavic je > 0,3 mm. Doba proniknutí (maximální doba nošení při 23 °C): > 8 hodin
Ochrana zraku:	Na ochranu proti stříkancům používejte brýle s boční ochranou nebo ochranného obličejového štítu (zkoušeného podle normy EN).
Ochrana povrchu těla:	Pracovní oděv.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Skupenství: tekuté

Barva: Výrobek je bezbarvý nebo zbarvený.

Zápach: Bez zápachu

Hodnota pH: ---

Změna stavu:

Bod tavení, rozsah bodu tavení: ---

Bod varu, rozsah bodu varu: 100°C (voda)

Bod vzplanutí: ---

Zápalná teplota: ---

Samozápalnost: ---

Nebezpečí exploze: ---

Tlak (tense) par: ---

Hustota: 1,0 – 1,2 g/ml

Rozpustnost ve vodě nebo mísitelnost s vodou: Výrobek je mísitelný s vodou.

Viskozita: Sek./DIN Cup 4 mm (20 °C)

Zkouška separace (oddělování) rozpustidla: ---

Obsah rozpustidla: Asi 5% w/w

Voda: % w/w

Obsah pevných částic: % w/w

10. Stabilita a reaktivita

Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:	Chraňte před mrazem.
Látky a materiály, se kterými nesmí výrobek přijít do styku:	Zabraňte styku s oxidačními látkami.
Nebezpečné rozkladné zplodiny:	Nejsou.

11. Toxikologické informace

Akutní toxicita: Hodnoty LD/LC50 pro zařazení:	Nejsou.
Primární dráždivé účinky na kůži:	Nejsou.

při vniknutí do oka: Sensibilisace	Nejsou. Možná.
Dodatkové pokyny:	Nejsou.

12. Ekologické informace

Hodnoticí údaje pro akutní toxicitu pro: savce: ryby: bakterie:	
Všeobecné pokyny:	Zabraňte vniku do podzemní (spodní) vody, do toků nebo do kanalisace.
Pokyny AOX:	---

13. Pokyny pro odstraňování (likvidaci)

Výrobek: Doporučení:	Respektujte předpisy místních úřadů. Likvidujte jako zvláštní odpad podle Zákona o odpadech.
Číslo odpadového klíče:	Nařízení o seznamu odpadů (AVV, Abfallverzeichnis-Verordnung): 08 01 12.
Prokazovací povinnost:	---
Neočištěné obaly: Doporučení:	Likvidace podle úředních předpisů.

14. Informace pro přepravu

Pozemní přeprava ADR/RID: Číslo UN: Označení zboží:	--- / --- (třída / obalová skupina)
Námořní doprava IMDG: Číslo UN: Číslo EmS: Označení zboží:	--- / --- (třída / obalová skupina) Škodlivina pro mořskou vodu. Nejde o nebezpečné zboží ve smyslu těchto přepravních předpisů.

15. Informace o předpisech

Značení podle směrnic ES: Identifikační písmeno (písmena) a označení nebezpečnosti výrobku:	Nejsou.
Etiketování složek určujících nebezpečnost:	Není
Věty R:	---
Věty S:	---
Zvláštní značení určitých přípravků:	Není.
Národní (státní) předpisy (D): Ostatní předpisy:	ZH 1/701 (Pravidla pro používání dýchacích přístrojů). ZH 1/703 (Pravidla pro používání ochrany zraku a obličeje). ZH 1/706 (Pravidla pro používání ochranných rukavic). Viz též zákony a nařízení dané země.
Výrobkový kód pro laky a barvy: Klasifikace podle dřívějšího VbF	M-KH01 F. Není.

