



SÄKERHETSDATABLAD

SDB

Senaste ändring: 2010-08-09

Internt no.:

Ersätter datum: 2009-06-25

BEST CUT

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	:	Best Cut
ANVÄNDN.OMR.	:	Skärvätska
Artikelnr	:	5000-5002
LEVERANTÖR	:	
Företag	:	BS Kemi AB
Adress	:	Box 525
Postadress	:	136 25 HANINGE
Land	:	SE
Telefon	:	08-50410380
Fax	:	08-50023831
Kontaktperson	:	Håkan Svensson
e-post	:	hakan.svensson@bskemi.se
Ansvarig	:	Håkan Svensson
Utfärdare	:	Håkan Svensson
Nödtelefon	:	SOS Alarm 112
Nödtelefon	:	Giftinformationscentralen 08-33 12 31

2. FARLIGA EGENSKAPER

KLASSIFICERING:

Produkten ej märkningspliktig.

3. SAMMANSÄTTNING / ÄMNAS KLASIFICERING

Nr	Ämnesnamn	CAS-nr	Vikt-%	Faroklass:	R-kod
1	Alkanolaminsalt av borsyra	26038-87-9	5-15	Xi	36, 38
2	Fettalkoholetoxilat	68920-66-1	<3	Xi	38
3	Mineralolja PCA <3% IP346	64742-52-5	Max 31		
4	3,3-Methylene-bis-(5-methyloxazolidine)	66204-44-2	1-4	C, Xn	21/22, 34, 52

Teckenförklaring: T+= Mycket giftig, T= Giftig, C= Frätande, Xn= Hälsoskadlig, Xi= Irriterande, IK= Ej märkningspliktig, E= Explosivt, O= Oxiderande, F+= Extremt brandfarligt, F= Mycket brandfarligt, Fo= Brandfarligt, N= Miljöfarlig.

Sammansättningskommentarer: Blandning av olja, vatten, tensider och biocider.

Produkten innehåller ej: Nitrit, tungmetaller, PCB, Klor, dietanolamin, nonylfenoletoxilater, fosfater.

Se information under punkt 16.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Frisk luft.

HUDKONTAKT

Tvätta huden noga med tvål och vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Spola genast med vatten i 15 minuter och kontakta läkare.

FÖRTÄRING

Om produkten svalts framkalla ej kräkning. Drick rikligt med vatten eller mjölk. Sök läkare.



SÄKERHETS DATABLAD

SDB

Senaste ändring: 2010-08-09

Internt no.:

Ersätter datum: 2009-06-25

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

LÄMPLIGA BRANDSLÄCKNINGSMEDEL:

Kolsyra, pulversläckare, skum eller spridd vattenstråle.

SPECIELL SKYDDSUTRUSTNING FÖR BRANDPERSONAL:

Använd tryckluftsmask om nödvändigt vid brandbekämpning.

SÄRSKILDA RISKER:

I händelse av brand kan koloxider, kväveoxider bildas.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Sug upp med inert absorberande material. Efter rengöring kan mindre återstoder spolas bort med vatten. Hantera sköljvatten enligt lokala och nationella bestämmelser.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERING

Hanteras i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

LAGRING

Förvaras vid temperaturer 5-15 grader i originalförpackningen.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Möjlighet till ögonspolning.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING

ANDNINGSSKYDD

Inga Speciella

ÖGONSKYDD

Använd skyddsglasögon.

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar av motståndskraftigt material som nitril.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form:	Vätska	Densitet:	1005 kg/m ³
Färg:	Brungul	Löslighet i vatten:	emulgerbar
Lukt:	Mild	Kokpunkt:	
Löslighet:		pH 5%:	9,1
Smält-/steln.punkt:	<0	Rel. ångdensitet, (luft=1):	
Explosionsgr., %--%:			
Ångtryck:			
Flampunkt:	Antänds inte		
Tändtemperatur:			

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET / FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

Stabil vid normal hantering.

MATERIAL SOM SKALL UNDVIKAS

Får ej blandas med starka syror och oxiderande ämnen.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER:

I händelse av brand kan koloxider, kväveoxider bildas.



SÄKERHETS DATABLAD

SDB

Senaste ändring: 2010-08-09

Internt no.:

Ersätter datum: 2009-06-25

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Beskrivning av möjliga hälsorisker är baserade på erfarenheter och/eller flera komponenters toxikologiska egenskaper.

INANDNING:

e.t.

FÖRTÄRING:

Ej giftig

HUDKONTAKT:

Den koncentrerade produkten är inte en primär irritant.

Utspädd produkt: Tester på frivilliga av denna produkt visar liknande resultat som tester med vatten..

En viss hudirritation (rodnad, torrhet) kan förekomma då den utspädda skärvätskan kontamineras med smörjoljor, metallspån eller då koncentrationen på skärvätskan är för hög.

När dessa problem uppstår är vattenavstötande hudkrämer en temporär lösning. Kontrollera även blandningens koncentration. Om orritation uppstår kontakta läkare.

KONTAKT MED ÖGONEN:

Ej irriterande.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Se till att produkten inte förorenar grundvattnet. Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.

13. AVFALLSHANTERING

Använd skärvätska ska destrueras av behörigt företag genom kemisk spräckning, ultrafiltrering, förbränning Eller liknande. Lokala avvikelser kan förekomma. Avfallsslag nummer 120109.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods enl. gällande bestämmelser (ADR/RID samt IMO).

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Produkten behöver inte märkas enligt EG-direktiv eller motsvarande nationella lagar.

16. ÖVRIG INFORMATION

Riskfraser från avsnitt 2 i klartext:

R22 Farligt vid förtäring
R36 Irriterar ögonen
R38 Irriterar huden

UTFÄRDAD:2010-08-09

De senaste versionerna av säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.bskemi.se

ANVÄNDARENS EGNA ANTECKNINGAR