

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-11-21

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-06-16

NITOR STENPOLISH

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

<input checked="" type="checkbox"/>	Godkänt för användning	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Godkänt för Laboratorieanvändning	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Godkänd av Nitor AB	<input type="checkbox"/>

HANDELSNAMN NITOR STENPOLISH
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE Ytbehandlingsmedel

Artikelnummer

226722

Inhemsk tillverkare/importör

Företag Nitor
Adress Box 11043
Postnr/Ort 161 11 Bromma
Land Sverige
E-mail kundservice@nitor.se
Hemsida www.nitor.se
Telefon +46(8) 80 21 60
Fax +46(8) 25 85 80

Namn	E-mail	Tel. (arb.)	Land
Malin Nyberg			

Nödtelefon	Information	Öppet tider
112	Giftinformation - vid förgiftningstillbud	24h
08-33 12 31	Övrig giftinformation	Kontorstid

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

Bedömd som ej märkningspliktig. Riskfraser skall ej anges.

BRAND OCH EXPLOSION

Ej brandfarligt.

MILJÖ

Inte bedömd som miljöfarlig.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-11-21

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-06-16

NITOR STENPOLISH

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	acrylic dispersion		-	-	15 - 30 %	
2	ethanol, 2-(2-methoxyethoxy)-		203-906-6	111-77-3	< 5 %	Rep 3,R63
3	polyuretan dispersion		-	-	< 5 %	
4	vatten		231-791-2	7732-18-5	> 70 %	

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Konc.=koncentration

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

De R-fraser som nämns i avsnitt 3 finns listade i avsnitt 16 med den kompletta texten.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Ge aldrig något genom munnen till en medvetslös person.

INANDNING

Frisk luft.

HUDKONTAKT

Skölj genast med mycket vatten, vid behov även innanför kläderna.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj genast ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten eller mjölk. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare om större mängd förtärs. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med kolsyra, pulver, skum eller vattenspray. Släckmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Ej brandfarligt. Produkten antänds inte förrän vattnet har avdunstat.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Använd lämplig skyddsutrustning.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-11-21

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-06-16

NITOR STENPOLISH

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra stora utsläpp till avlopp, grundvatten och ytvatten.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Mindre mängder spill kan spolat ut i avloppet med stora mängder vatten. Större spill vallas in med sand, jord eller liknande material och samlas upp i lämpliga slutna behållare för vidare destruktion. Skölj med vatten.

INFORMATION

Informera brandförsvaret vid större spill.

7. HANTERING OCH LAGRING

SPECIELLA EGENSKAPER OCH RISKER

Iakttag försiktighet vid all kemikaliehantering.

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Blanda inte produkten med andra ämnen eller produkter utan kunskap om att detta är riskfritt.

LAGRING

Förvaras i originalförpackning. Håll behållare väl tillslutna. Förvaras frostfritt. Lagras vid temperaturer mellan 5 °C och 25 °C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Undvik direktkontakt. Möjlighet till ögonspolning ska finnas.

ANDNINGSSKYDD

Andningsskydd behövs normalt inte.

ÖGONSKYDD

Skyddsglasögon vid risk för direktkontakt med ögonen.

HANDSKYDD

Skyddshandskar (nitrilgummi, PVC).

HUDSKYDD

Använd lämpliga skyddskläder efter behov.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-11-21

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-06-16

NITOR STENPOLISH

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vätska.
Färg	Mjölkfärgad. Vit.
Lukt	Karaktäristisk.
Löslighet	Blandbart med vatten.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	8 - 9		
Kokpunkt	> 100 °C		
Flampunkt	> 100 °C		
Densitet	~ 1000 kg/m ³		
Viskositet	< 200 mPas		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Förvaras frostfritt.

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Inga farliga reaktioner är kända.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GENERELLT

Ej hälsofarlig

INANDNING

Inte relevant.

HUDKONTAKT

Långvarig eller upprepad kontakt kan irritera huden.

KONTAKT MED ÖGONEN

Stänk i ögon kan ge övergående irritation.

FÖRTÄRING

Förtäring av stora mängder kan ge illamående och kräkningar.

SENSIBILISERING

12. EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Inte bedömd som miljöfarlig.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-11-21

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-06-16

NITOR STENPOLISH

MOBILITET

Ingen information tillgänglig

NEDBRYTBARHET

Ingen information tillgänglig

BIOACKUMULERING

Bioackumulering ej sannolik.

INFORMATION

Undvik utsläpp till vattenmiljöer.

13. AVFALLSHANTERING



GENERELLT

Ej farligt avfall. Återvinning är att föredra framför deponering eller förbränning. Tömda förpackningar lämnas till återvinning. Företaget är anslutet till REPA.

AVFALLSGRUPP

Typ av avfall anges med en sexsiffrig EWC-kod. EWC-koden utgör endast ett förslag, slutförbrukaren väljer en lämplig EWC-kod. 07 07 99.

14. TRANSPORTINFORMATION



Produkten klassad som farligt gods:

Ja

Nej

Ej utvärderat

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



EG-märkning

Nej

Ja

Ej utvärderat

SAMMANSÄTTNING

acrylic dispersion (15 - 30 %), ethanol, 2-(2-methoxyethoxy)- (< 5 %), polyuretan dispersion (< 5 %),
vatten (> 70 %)

CHEMICAL SAFETY REPORT

Reg.Nr.

Ämnesnamn

CSR

acrylic dispersion

ethanol, 2-(2-methoxyethoxy)-

polyuretan dispersion

vatten

EU-DIREKTIV

LAGAR, FÖRORDNINGAR OCH FÖRESKRIFTER

EG 1907/2006 REACH, KIFS 2005:7, AFS 2005:17, SRVFS 2006:7, SFS 2001:1063.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-11-21

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-06-16

NITOR STENPOLISH

INFORMATION

Bedömd som ej märkningspliktig. Riskfraser skall ej anges. CHEMICAL SAFETY REPORT - Ingen information tillgänglig

16. ANNAN INFORMATION



UTFÄRDAD:

2008-11-21

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
2.0.0	2008-06-16	Malin Nyberg	1, 3
3.0.0	2008-11-21	Malin Nyberg	3

SDB har utarbetats av

Företag Nitor
Adress Box 11043
Postnr/Ort 161 11 Bromma
Land Sverige
E-mail kundservice@nitor.se
Hemsida www.nitor.se
Telefon +46(8) 80 21 60
Fax +46(8) 25 85 80

Namn	E-mail	Tel. (arb.)	Land
Malin Nyberg			