

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-04-22

Internt nr:

Ersätter datum: 2009-01-22

NITOR ALG- & MOSSRENT brukslösning

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 ALG- & MOSSRENT brukslösning
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE Rengöringsmedel

Artikelnummer

226642

Inhemsk tillverkare/importör

Företag Tergent AB
Adress Mörsaregatan 11B
Postnr/Ort 254 66 Helsingborg
Land Sverige
E-mail info@tergent.se
Hemsida www.tergent.se
Telefon +46 (42) 311 06 00

Återförsäljare

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



Irriterande

HÄLSA

R36/38 Irriterar ögonen och huden.

BRAND OCH EXPLOSION

Ej brandfarligt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-04-22

Internt nr:

Ersätter datum: 2009-01-22

NITOR ALG- & MOSSRENT brukslösning

MILJÖ

Inte bedömd som miljöfarlig.

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÄNDSDELAR

| Nr | Ämnesnamn | Reg.Nr. | EG-nr | CAS-nr | Konc. | Klassificering |
|----|---------------------|---------|-----------|-------------|---------|------------------------|
| 1 | Katjoniska tensider | | 263-038-9 | 61789-18-2 | 1 - 5 % | C,N,R21/22 - R34 - R50 |
| 2 | Nonjoniska tensider | | - | - | 1 - 5 % | Xi,R38 - R41 |
| 3 | Komplexbildare | | 403-950-8 | 178037-31-5 | < 2 % | Xn,R22 - R36 |
| 4 | Oorganiska salter | | 215-185-5 | 1310-73-2 | < 2 % | Xn,R22 - R36/38 |

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

HUDKONTAKT

Tvätta huden med tvål och vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj genast med vatten. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

FÖRTÄRING

Drick rikligt med vatten.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Släckmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Ej brandfarligt.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Undvik direktkontakt.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Spola området med vatten.

INFORMATION

Spill kan orsaka halka.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-04-22

Internt nr:

Ersätter datum: 2009-01-22

NITOR ALG- & MOSSRENT brukslösning

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik kontakt med huden och ögonen. Spill kan orsaka halka.

LAGRING

Förvaras svalt. Förvaras frostfritt. Förvaras avskilt från mat, foder, gödningsmedel och liknande ämnen.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Undvik direktkontakt.

ÖGONSKYDD

Använd ögonskydd.

HANDSKYDD

Använd lämpliga skyddshandskar.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

| | |
|-----------|------------------------|
| Form | Vätska. |
| Färg | Färglös till gulaktig. |
| Lukt | Svag. |
| Löslighet | Vattenlöslig. |

Fysikaliska och kemiska parametrar

| Parameter | Värde / enhet | Metod/referens | Kommentar |
|--------------|-------------------------------|----------------|-----------|
| pH i lösning | 9 - 10 | | |
| Flampunkt | > 100 °C | | |
| Densitet | 1020 - 1030 kg/m ³ | | |

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akuta toxiska testresultat

NITOR ALG- & MOSSRENT brukslösning

| | | | |
|-----------------|---------------|-------|-------|
| Exponeringssätt | Värde / enhet | Art | Källa |
| LD50(Oralt) | > 18000 mg/kg | Råtta | |

INANDNING

Inte relevant.

HUDKONTAKT

Irriterande.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-04-22

Internt nr:

Ersätter datum: 2009-01-22

NITOR ALG- & MOSSRENT brukslösning

KONTAKT MED ÖGONEN

Stänk i ögonen kan ge sveda/irritation och övergående (reversibel) synskada.

FÖRTÄRING

Kan ge illamående och kräkningar.

12. EKOLOGISK INFORMATION

AKVATISK EKOTOXICITET

NITOR ALG- & MOSSRENT brukslösning

| Test | Exp.tid | Värde / enhet | Art | Källa |
|-----------------|---------|---------------|------------------------|-------|
| Akut fisk(LC50) | | ~ 120 mg/l | R egnbågsforel 1 | |

MOBILITET

Vattenlöslig.

NEDBRYTBARHET

Biologiskt nedbrytbar.

BIOACKUMULERING

Bioackumulering ej sannolik.

INFORMATION

Inte bedömd som miljöfarlig. Produkten innehåller ämnen som bedöms vara miljöfarliga.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Behandlas som farligt avfall. Lämnas till avfallshantering. Förpackningar kan rengöras och återvinnas. 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. 20 01 29.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-04-22

Internt nr:

Ersätter datum: 2009-01-22

NITOR ALG- & MOSSRENT brukslösning

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Irriterande

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

SAMMANSÄTTNING

Katjoniska tensider (1 - 5 %), Nonjoniska tensider (1 - 5 %), Komplexbildare (< 2 %), Oorganiska salter (< 2 %)

R-FRASER

| Nr. | R-frastext |
|--------|-----------------------------|
| R36/38 | Irriterar ögonen och huden. |

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.S37/39 Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.S28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket ... (anges av tillverkaren).tvål och vatten

CHEMICAL SAFETY REPORT

| Reg.Nr. | Ämnesnamn | CSR |
|---------|---------------------|--------------------------|
| | Katjoniska tensider | <input type="checkbox"/> |
| | Komplexbildare | <input type="checkbox"/> |
| | Nonjoniska tensider | <input type="checkbox"/> |
| | Oorganiska salter | <input type="checkbox"/> |

16. ANNAN INFORMATION

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

| Nr. | R-frastext |
|--------|--|
| R21/22 | Farligt vid hudkontakt och förtäring. |
| R22 | Farligt vid förtäring. |
| R34 | Frätande. |
| R36 | Irriterar ögonen. |
| R36/38 | Irriterar ögonen och huden. |
| R38 | Irriterar huden. |
| R41 | Risk för allvarliga ögonskador. |
| R50 | Mycket giftigt för vattenlevande organismer. |

UTFÄRDAD: 2009-04-22