

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-05-19

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-03-04

NITOR GRILLRENT

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 GRILLRENT
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE Rengöringsmedel

Artikelnummer

211769

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



Irriterande

HÄLSA

Risk för allvarlig ögonskada.

BRAND OCH EXPLOSION

Produkten är inte brandfarlig.

MILJÖ

Inte bedömd som miljöfarlig.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-05-19

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-03-04

NITOR GRILLRENT

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	vatten		231-791-2	7732-18-5	60 - 100 %	
2	undekanoletoxilat		500-084-3	34398-01-1	10 - 20 %	Xn,R22 - R41
3	fettsyraester		226-149-3	5303-34-2	5 - 10 %	
4	dipropylenglykolmonometyleter (isomer)		252-104-2	34590-94-8	1 - 5 %	
5	akrylpolymer		-	-	1 - 5 %	
6	dinatriumcaprylamfodiacetat		271-792-5	68608-64-0	< 2 %	Xi,R36/38
7	dinatriumcapryloamfodipropionat		272-383-4	68815-55-4	< 1 %	Xi,R36/38
8	natriumtripolyfosfat		231-838-7	7758-29-4	< 1 %	
9	natriumkarbonat		207-838-8	497-19-8	< 1 %	Xi,R36

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. Vid större skada eller kvarstående besvär - läkarvård. Medtag säkerhetsdatablad.

INANDNING

Frisk luft och vila. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

HUDKONTAKT

Skölj genast med mycket vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

KONTAKT MED ÖGONEN

Spola 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 eller ge något via munnen till en medvetslös person. Omedelbart till läkare eller sjukhus om mer än en obetydlig mängd svalts. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

MEDICINSK INFORMATION

Behandlas symptomatiskt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-05-19

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-03-04

NITOR GRILLRENT

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Kan släckas med vattendimma, pulver, skum eller koldioxid.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Produkten är inte brandfarlig. Produkten antänds inte förrän vattnet har avdunstat.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

Vid bränder i slutna utrymmen, använd andningsapparat.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Undvik direktkontakt.

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Små mängder spolas bort med mycket vatten. Större spill vallas in med sand, jord eller liknande material och samlas upp i lämpliga slutna behållare för vidare destruktion.

INFORMATION

Informera brandförsvaret vid större spill.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Blanda inte produkten med andra ämnen eller produkter utan kunskap om att detta är riskfritt. Undvik direktkontakt. Undvik inandning av ånga/aerosol/dimma.

LAGRING

Förvaras i originalförpackning. Håll behållare väl tillslutna. Förvaras vid rumstemperatur.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Möjlighet till snabb och riklig ögonspolning i anslutning till arbetsplatsen.

ANDNINGSSKYDD

Andningsskydd behövs normalt inte.

ÖGONSKYDD

Tättslutande ögonskydd eller ansiktsskydd vid risk för stänk eller direktkontakt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-05-19

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-03-04

NITOR GRILLRENT

HANDSKYDD

Skyddshandskar skall användas vid långvarig eller upprepad kontakt.

Gränsvärden:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
d ipropylenglykolmonometyleter (isomer)	34590-94-8	8 h	50.0	300.0	1993	H
d ipropylenglykolmonometyleter (isomer)	34590-94-8	15 min.	75.0	450.0	1993	H

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Klar vätska.
Färg	Ofärgad.
Lukt	Svag.
Löslighet	Vattenlöslig.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	~ 10.5		
pH i lösning	~ 10		
Kokpunkt	~ 100 °C		
Densitet	1020 kg/m ³		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Förhindra uppvärmning. Instabil.

REAGERAR MED

Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Vid brand avges koloxider.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Inandning av aerosol kan ge irritation i övre luftvägarna.

HUDKONTAKT

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

KONTAKT MED ÖGONEN

Irritation, sveda, tårflöde och dimsyn vid stänk. Ångor kan orsaka sveda och tårflöde. Risk för allvarlig ögonskada.

FÖRTÄRING

Förtäring av stora mängder kan ge illamående och kräkningar.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-05-19

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-03-04

NITOR GRILLRENT

12. EKOLOGISK INFORMATION

AKVATISK EKOTOXICITET

dipropylenglykolmonometyleter (isomer)

Test	Exp.tid	Värde / enhet	Art	Källa
Akut fisk(LC50)	96h	> 10000 mg/l	Cyprinidae	
Akut Daphnia(EC50)	48h	> 6500 mg/l		

natriumkarbonat

Test	Exp.tid	Värde / enhet	Art	Källa
Akut fisk(LC50)	96h	740 mg/l		
Akut Daphnia(EC50)	48h	265 mg/l		
Akut alg(IC50)	72h	2420 mg/l		

EKOTOXICITET

Inte bedömd som miljöfarlig.

MOBILITET

Ingen information tillgänglig

NEDBRYTBARHET

Biologiskt lättnedbrytbar.

BIOACKUMULERING

Ej bioackumulerande i vattenmiljöer.

INFORMATION

Ekotoxikologiska data finns enbart för ingående ämnen, inte för beredningen.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Behandlas som farligt avfall. Stora mängder lämnas för destruktion, små mängder spolas till avlopp med stora mängder vatten. Tömda och rengjorda förpackningar kan återvinnas eller brännas. 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

ANNAN INFORMATION

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-05-19

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-03-04

NITOR GRILLRENT

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Irriterande

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

SAMMANSÄTTNING

vatten (60 - 100 %), undekanoletoxilat (10 - 20 %), fettsyraester (5 - 10 %),
dipropylenglykolmonometyleter (isomer) (1 - 5 %), akrylpolymer (1 - 5 %), dinatriumcaprylamfodiacetat (< 2
%), dinatriumcapryloamfodipropionat (< 1 %), natriumtripolyfosfat (< 1 %), natriumkarbonat (< 1 %)

R-FRASER

Nr.	R-frastext
R41	Risk för allvarliga ögonskador.

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.S39 Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.S26 Vid kontakt med ögonen,
spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.S45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta
omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.

CHEMICAL SAFETY REPORT

Reg.Nr.	Ämnesnamn	CSR
	akrylpolymer	<input type="checkbox"/>
	dinatriumcaprylamfodiacetat	<input type="checkbox"/>
	dinatriumcapryloamfodipropionat	<input type="checkbox"/>
	dipropylenglykolmonometyleter (isomer)	<input type="checkbox"/>
	fettsyraester	<input type="checkbox"/>
	natriumkarbonat	<input type="checkbox"/>
	natriumtripolyfosfat	<input type="checkbox"/>
	undekanoletoxilat	<input type="checkbox"/>
	vatten	<input type="checkbox"/>

LAGAR, FÖRORDNINGAR OCH FÖRESKRIFTER

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

INFORMATION

CHEMICAL SAFETY REPORT - Ingen information tillgänglig

16. ANNAN INFORMATION

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R22	Farligt vid förtäring.
R36	Irriterar ögonen.
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-05-19

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-03-04

NITOR GRILLRENT

UTFÄRDAD: 2009-01-20

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
2.0.0	2009-01-20	Malin Nyberg	

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			