

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-10-28

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-11-29

NITOR BACK TO BLACK

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Godkänt för användning

Godkänt för Laboratorieanvändning

Godkänd av Nitor AB

HANDELSNAMN NITOR BACK TO BLACK

ANVÄNDNINGS- OMRÅDE Textilfärgningsmedel

Artikelnummer

226602

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



Hälsoskadlig

HÄLSA

R36/38 Irriterar ögonen och huden. R42/43 Kan ge allergi vid inandning och hudkontakt.

BRAND OCH EXPLOSION

Ej brandfarligt.

MILJÖ

Inte bedömd som miljöfarlig.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-10-28

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-11-29

NITOR BACK TO BLACK

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	tetranatrium-4-amino-5-hydroxy-3,6-bis[[4-[[2-(sulfooxi)etyl]sulfonyl]fenyl]azo]-2,7-naftalendisulfonat		241-164-5	17095-24-8	2.5 - 10 %	Xn,R42/43
2	benzenesulfonic acid, 4-(acetylamino)-2-amino-5-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]azo]-, sodium salt		303-156-0	94158-82-4	< 2.5 %	Xn,R42/43
3	Trinatriumfosfat		231-509-8	7601-54-9	25 - 50 %	Xi,R36/38
4	2-Naphthalenesulfonic acid, 6-acetamido-4-hydroxy-3-[[p-(2-hydroxyethyl)sulfonyl]phenyl]azo]-, 3-(hydrogen sulfat), disodium salt		243-653-9	20262-58-2	< 2.5 %	Xn,R42/43

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. Visa detta säkerhetsdatablad om möjligt.

INANDNING

Frisk luft.

HUDKONTAKT

Tvätta genast med tvål och vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj genast med vatten i minst 15 minuter (särade ögonlock) och kontakta läkare.

FÖRTÄRING

Skölj munnen med vatten. Kontakta läkare.

MEDICINSK INFORMATION

Behandlas symptomatiskt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-10-28

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-11-29

NITOR BACK TO BLACK

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.

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag eller sjöar.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Rengör förorenat område med lämpligt rengöringsmedel, använd inte lösningsmedel.

INFORMATION

Informera brandförsvaret vid större spill.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik direktkontakt. Blanda inte produkten med andra ämnen eller produkter utan kunskap om att detta är riskfritt. Undvik dammbildning. Läs och följ tillverkarens anvisningar!

LAGRING

Förvaras i originalförpackning. Förpackningen förvaras väl tillsluten och torr. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

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.

HANDSKYDD

Skyddshandskar eller skyddskrämer. Skyddshandskar skall användas vid långvarig eller upprepad kontakt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-10-28

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-11-29

NITOR BACK TO BLACK

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form Pulver.
Färg Grå.
Löslighet Vattenlöslig.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	> 7		
Densitet	> 1000 kg/m ³		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Undvik värme, ljus och fuktighet.

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GENERELLT

Toxikologisk information för produkten finns ej tillgänglig.

INANDNING

Inandning av damm kan ge hosta och sveda i näsa och svalg.

HUDKONTAKT

Kan förorsaka irritation hos känsliga personer.

KONTAKT MED ÖGONEN

Irriterande. Kan ge sveda och tårflöde.

SENSIBILISERING

Misstänks kunna orsaka allergi/överkänslighet.

12. EKOLOGISK INFORMATION

AKVATISK EKOTOXICITET

Ekotoxikologisk information för produkten finns ej tillgänglig.

EKOTOXICITET

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-10-28

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-11-29

NITOR BACK TO BLACK

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Behållare med restinnehåll utgör farligt avfall. Stora mängder lämnas för destruktion, små mängder spolas till avlopp med stora mängder vatten. 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. 16 03 05.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Hälsoskadlig

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

SAMMANSÄTTNING

tetranatrium-4-amino-5-hydroxy-3,6-bis[[4-[[2-(sulfooxi)etyl]sulfonyl]fenyl]azo]-2,7-naftalendisulfonat (2.5 - 10 %), benzenesulfonic acid, 4-(acetylamino)-2-amino-5-[[4-[[2-(sulfooxi)ethyl]sulfonyl]phenyl]azo]-, sodium salt (< 2.5 %), Trinatriumfosfat (25 - 50 %), 2-Naphthalenesulfonic acid, 6-acetamido-4-hydroxy-3-[[p-[(2-hydroxyethyl)sulfonyl]phenyl]azo]-, 3-(hydrogen sulfat), disodium salt (< 2.5 %)

R-FRASER

Nr.

R36/38

R42/43

R-frastext

Irriterar ögonen och huden.

Kan ge allergi vid inandning och hudkontakt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2008-10-28

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-11-29

NITOR BACK TO BLACK

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.S22 Undvik inandning av damm.S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.S37 Använd lämpliga skyddshandskar.S45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

CHEMICAL SAFETY REPORT

Reg.Nr.	Ämnesnamn	CSR
	2-Naphthalenesulfonic acid, 6-acetamido-4-hydroxy-3-[[p-[(2-hydroxyethyl)sulfonyl]phenyl]azo]-, 3-(hydrogen sulfate), disodium salt	<input type="checkbox"/>
	benzenesulfonic acid, 4-(acetylamino)-2-amino-5-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl)sulfonyl]phenyl]azo]-, sodium salt	<input type="checkbox"/>
	tetranatrium-4-amino-5-hydroxy-3,6-bis[[4-[[2-(sulfooxi)etyl)sulfonyl]fenyl]azo]-2,7-naftalendisulfonat	<input type="checkbox"/>
	Trinatriumfosfat	<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
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R42/43	Kan ge allergi vid inandning och hudkontakt.

UTFÄRDAD: 2008-10-28

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
2.0.0	2008-10-28	Malin Nyberg	1-16

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			