

SÄKERHETS DATABLAD

Staining solution

EU0002 - FI (SE)

enligt EG-Direktiv 2001/58/EG

Klassificering	Personlig skyddsutrustning	Symbol(er)
-----------------------	-----------------------------------	-------------------



Ersätter 02/08/2007

Revisionsdatum

Revisionsnummer: 0

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktkod EU0002 - FI (SE)
Handelsnamn Staining solution
Rekommendation beträffande användning Analytical reagent

Kontakta tillverkaren

DeLaval N.V.
Industriepark-Drongen 10
B-9031 Gent Belgium

Tel. +32 9 280 91 21
Email MSDS.EU@delaval.com

Leverantör

Oy DeLaval Ab
Mejerivägen 4
FI-00370 HELSINKI
Finland
Tel (0)207 568 201

Nödtelefonnummer (358) 9 471 977

2. FARLIGA EGENSKAPER

Beredningen är icke farlig i enlighet med Direktiv 1999/45/EG.

Ej farligt gods

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Solution in Water

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som hälsoskadliga i sådana koncentrationer som skall beaktas enligt EU-direktiv

För den kompletta texten för R-fraserna nämnda i denna sektion, se under sektion 16

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Ögonkontakt

Spola omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Hudkontakt	Tvätta omedelbart med tvål och mycket vatten. Ta av alla nedsmutsade kläder och skor. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Förtäring	Skölj munnen med vatten och drick sedan mycket vatten. Kontakta omedelbart läkare eller giftinformationscentral.
Inandning	Flytta ut i friska luften. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga brandsläckningsmedel

Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder	Använd personlig skyddsutrustning.
Saneringsmetoder	Sug upp med inert absorberande material. Sopa och skyffla upp i lämpliga kärl för bortskaffning. Efter rengöring kan smårester spolas bort med vatten.
Miljöskyddsåtgärder	Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering	Undvik kontakt med huden och ögonen. Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis. Ta av och tvätta förorenade kläder innan de används igen.
Lagring	Skydda mot solljus och förvara på välventilerad plats. Förvara vid temperatur mellan och °C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Exponeringsgränser

Kontroll av exponeringen på arbetsplatsen

Tekniska åtgärder	Se till att ventilationen är tillräcklig, särskilt i slutna utrymmen
Personlig skyddsutrustning	
Andningsskydd	Använd lämpligt andningsskydd om ventilationen är otillräcklig.
Ögonskydd	glasögon, ansiktsskydd
Hudskydd	Långärmad klädsel
Skyddshandskar	skyddshandskar
Allmänna hygiensynpunkter	Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis
Begränsning av miljöexponeringen	Ingen information tillgänglig

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende	skär	Lukt	luktfri
Form	vätska	Boiling point/range	100°C
Vattenlöslighet	löslig	Densitet	~1 g/ml

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet	Stabil vid normala förhållanden
Möjlighet för farliga reaktioner	Ingen under normal bearbetning

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut toxicitet Ingen information tillgänglig

Kronisk toxicitet Ingen information tillgänglig

12. EKOLOGISK INFORMATIONEkotoxicitet

Ingen information tillgänglig.

Persistens och nedbrytbarhet Ingen information tillgänglig

13. AVFALLSHANtering

Avfall från överskott/oanvända produkter	Avlägsnas enligt föreskrift
Förorenad förpackning	Avfallshanteras enligt lokala föreskrifter

14. TRANSPORTINFORMATION

inga bestämmelser finns

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**Märkning**

Beredningen är icke farlig i enlighet med Direktiv 1999/45/EG

Symbol(er) Ej farligt gods

S-fras(er)

S 2 - Förvaras oåtkomligt för barn

Internationella Förteckningar**16. ANNAN INFORMATION**

Ersätter 02/08/2007

Revisionsdatum

Revideringsanmärkning Ingen information tillgänglig

Fritagande från ansvar

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte anses vara en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten

Slut varuinformationsblad