



SÄKERHETS DATABLAD

SAFEWASH S - INHIBITED SAFEWASH SUPER 5L

1 NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

PRODUKTNAMN SAFEWASH S - INHIBITED SAFEWASH SUPER 5L

PRODUKTNR. ESWAS05L/25L/200L

LEVERANTÖR ELECTROLUBE. A division of
HK WENTWORTH LTD
KINGSBURY PARK, MIDLAND
ROAD
SWADLINCOTE
DERBYSHIRE, DE11 0AN
UNITED KINGDOM
+44(0)1283 222 111
+44(0)1283 550 177
info@hkw.co.uk

**TELEFONNUMMER FÖR
NÖDSITUATIONER** +44(0)1283 222 111 between 8.30 am - 5.00pm Mon - Fri

2 FARLIGA EGENSKAPER

Risk för allvarliga ögonskador.

KLASSIFICERING Xi;R41.

3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Namn	EG nr.	CAS-nr	Innehåll	Klassificering
TETRAHYDRO-FURFURYLALKOHOL	202-625-6	97-99-4	10-30%	Xi;R36
Alcohol Ethoxylate		68439-46-3	5-10%	Xn;R22. Xi;R41.
2-AMINOETANOL	205-483-3	141-43-5	1-5%	C;R34 Xn;R20/21/22
ALKYLBENZENE SUPHONIC ACID SODIUM SALT	285-600-2	85117-50-6	1-5%	Xn;R22. Xi;R38,R41.
DIETANOLAMIN	203-868-0	111-42-2	< 1%	Xn;R22,R48/22 Xi;R38,R41

Hela texten för alla R-fraser är redovisad i punkt 16.

KOMMENTARER TILL SAMMANSÄTTNINGEN

Ingredients not listed are classified as non-hazardous or at a concentration below reportable levels

4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Flytta genast den skadade till frisk luft. Håll den skadade varm och i vila. Kontakta omedelbart läkare!

FÖRTÄRING

FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös. Frisk luft, värme och vila, helst i behaglig sittande ställning. Skölj munnen ordentligt. Kontakta läkare.

HUDKONTAKT

Tvätta genast förorenad hud med tvål och vatten. Tag genast av förorenade kläder och fortsätt tvätta. Kontakta läkare om irritationen kvarstår efter tvättning.

ÖGONKONTAKT

Avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Skölj genast ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SAFEWASH S - INHIBITED SAFEWASH SUPER 5L**LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL**

Använd: Koldioxid (CO₂). Alkoholresistent skum. Pulver. Torrt material, sand, dolomit etc.

BRANDBEKÄMPNING

Undvik inandning av rökgaser. Flytta behållare från brandplatsen om detta kan ske utan risk. Använd vatten för att kyla utsatta behållare och för att slå ner ångor.

6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**SANERINGSMETODER**

Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Använd lämplig skyddsutrustning.

7 HANTERING OCH LAGRING**FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID HANTERING**

Undvik spill, hud- och ögonkontakt.

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID LAGRING

Förvaras i tättsluten originalförpackning på ett torrt och svalt ställe. Förvaras i originalförpackning.

8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Namn	Std	Nivågränsvärde (NGV)		Korttidsvärde (KTV)		Anm
2-AMINOETANOL	AFS	3 ppm(H)	8 mg/m ³ (H)	6 ppm(H)	15 mg/m ³ (H)	
DIETANOLAMIN	AFS	3 ppm(H)	15 mg/m ³ (H)	6 ppm(H)	30 mg/m ³ (H)	

AFS = Arbetsmiljöverkets Författningssamling.

ÄMNESKOMMENTARER

WEL = Workplace Exposure Limits

SKYDDSUTRUSTNING**TEKNISKA ÅTGÄRDER**

Sörj för god ventilation vid risk för ångbildning.

ANDNINGSSKYDD

Inga särskilda åtgärder, men andningsskydd skall användas om luftföroreningen överstiger hygieniska gränsvärdet.

HANDSKYDD

Vid risk för hudkontakt använd lämpliga skyddshandskar. Den mest lämpliga handsken skall tas fram i samarbete med handskleverantören som kan meddela handskmaterialets genombrottsid.

ÖGONSKYDD

Använd skyddsglasögon vid risk för direktkontakt med ögonen.

YTTERLIGARE SKYDDSÅTGÄRDER

Använd lämpliga skyddskläder som skydd mot stänk och vid upprepad eller långvarig kontakt med ångor.

HYGIENISKA ÅTGÄRDER

RÖKNING FÖRBJUDEN PÅ ARBETSPLATSEN! Tvätta huden efter varje skift, före måltid, rökning och toalettbesök.

Tvätta genast förorenad hud med tvål och vatten. Ta genast av alla förorenade kläder. Ät, drick eller rök inte under hanteringen.

9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**TILLSTÅND**

Vätska

FÄRG

Blå

LUKT

Karaktäristisk

RELATIV DENSITET

0.99 - 1.10 @ 20 °c

pH, KONCENTRERAD LÖSNING

11 - 13

VISKOSITET

5 - 10 mPas @ 15 °c

SAFEWASH S - INHIBITED SAFEWASH SUPER 5L

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normala temperaturer.

FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

Undvik värme, flammor och andra antändningskällor. Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Kan irritera andningsorganen.

FÖRTÄRING

Kan ge magsmärtor eller kräkningar.

HUDKONTAKT

Långvarig kontakt kan medföra torr hud. Kan ge hudirritation/eksem.

ÖGONKONTAKT

Irriterar ögonen.

ÖVRIGA HÄLSOEFFEKTER

Det finns inga bevis för cancerframkallande egenskaper för detta ämne.

MÅLORGAN

Ögon.

Namn	TETRAHYDRO-FURFURYLALKOHOL
TOXISK DOS 1, LD50	25000 mg/kg (oral-råtta)

12 EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Inga data om möjliga miljöeffekter.

Namn	TETRAHYDRO-FURFURYLALKOHOL
EC50, 48t, DAPHNIA, (mg/l)	8000

13 AVFALLSHANTERING

AVFALLSHANTERING

Spill och avfall undanröjs enligt de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

14 TRANSPORTINFORMATION

	Inga transportetiketter krävs		
VÄGTRANSPORTINFORMATION	Ej klassificerad.		
JÄRNVÄGSTRANSPORTINFORMATION	Ej klassificerad.		
SJÖTRANSPORTINFORMATION	Ej klassificerad.		
FLYGTRANSPORTINFORMATION	Ej klassificerad.		
FAROKLASS VÄGTRANSPORT (ADR)	Ej bedömd enligt ADR.	VATTENFÖRORENANDE ÄMNE	Nej

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

MÄRKNING



Irriterande

RISKFRASER

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

SAFEWASH S - INHIBITED SAFEWASH SUPER 5L**SKYDDSFRASER**

S25	Undvik kontakt med ögonen.
S26	Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S39	Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

EU-DIREKTIV

System för specifik information beträffande farliga preparat 2001/58/EG.

Ämnesdirektivet 67/548/EEG.

Preparatdirektivet 1999/45/EG.

Kommissionens direktiv 2000/39/EG av den 8 juni 2000 om upprättandet av en första förteckning över indikativa yrkeshygieniska gränsvärden vid genomförandet av rådets direktiv 98/24/EG om skydd av arbetstagares hälsa och säkerhet mot risker som har samband med kemiska agenser i arbetet.

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG, med ändringar.

16 ANNAN INFORMATION**REVIDERINGSKOMMENTAR**

Revised in accordance with CHIP3 and EU Directives 1999/45/EC and 2001/58/EC

UTFÄRDAT AV

Helen O'Reilly

UTFÄRDANDEDATUM SEPTEMBER 2008

REV NR./ERSÄTTER 4

SÄKERHETS DATABLAD**DATERAT**

SÄKERHETS DATABLADS NR 10591

R-FRASER (HELA TEXTEN)

R20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring.
R22	Farligt vid förtäring.
R34	Frätande.
R36	Irriterar ögonen.
R37	Irriterar andningsorganen.
R38	Irriterar huden.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.
R48/22	Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom förtäring.

FÖRBEHÅLL OM ANSVAR

Dessa upplysningar är baserade på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet och de har getts i god tro och under förutsättning av, att produkten används under normala förhållanden och i överensstämmelse med det specificerade användningssätt. All annan användning av produkten ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.