

# SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2010-06-30

Internt nr:

Ersätter datum:

## Sopro USW 941

### 1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

**HANDELSNAMN** Sopro USW 941  
**ANVÄNDNINGS- OMRÅDE** Spackelmassa.

#### Inhemsk tillverkare/importör

**Företag** Kakelspecialisten i Stockholm  
**Adress** Arenavägen 83, Box 10007  
**Postnr/Ort** 121 26 Stockholm Globen  
**Land** Sverige  
**E-mail** ralf.jerad@kakelspecialisten.se  
**Telefon** +46 8 686 93 07  
**Fax** +46 8 686 01 68

Namn	E-mail	Tel. (arb.)	Land
Ralf Jerad	Ralf.Jerad@kakelspecialisten.se	(+46) 468 686 93 07	Sverige

Nödtelefon	Information	Öppet tider
112	Giftinformationscentralen	dygnet runt

### 2. FARLIGA EGENSKAPER



Irriterande

#### HÄLSA

Risk för allvarliga ögonskador.  
Irriterar andningsorganen och huden.  
Produkten är irriterande, men vil i kontakt med vatten bildas frädande lösning.

#### BRAND OCH EXPLOSION

Ej brännbar.

#### MILJÖ

Stora utsläpp kan inverka negativt i en vattenmiljö pga lokal pH-förhöjning.

# SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2010-06-30

Internt nr:

Ersätter datum:

## Sopro USW 941

### 3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	portlandcement		266-043-4	65997-15-1	> 20 %	Xi,R37/38 - R41
2	kalciumdihydroxid		215-137-3	1305-62-0	0 - 3 %	Xi,R38 - R41

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

Cementen är kromreducerad vilket innebär att risken för sensibilisering är mycket låg. (< 2 ppm)

R-fraser i punkt 3 räknas upp fullständigt under punkt 16.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

#### GENERELLT

Den skadade flyttas genast bort från exponeringskällan. Frisk luft, värme och vila. Vid risk för medvetslöshet lägges och transporteras den skadade i framstupa sidoläge. Vid andningsbesvär, ge konstgjord andning.

#### INANDNING

Se under "Generellt". Vid tecken på medvetslöshet eller andra tillstånd av besvär kontakta läkare.

#### HUDKONTAKT

Skölj genast med mycket vatten. Tag genast av alla nedstänkta kläder. Använd hudkräm för att motverka uttorkning av huden. Kontakta läkare om symptom uppstår.

#### KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj genast med mycket vatten. Avlägsna eventuella kontaktlinser. Undvik att gnugga ögonen. Omedelbart till läkare eller sjukhus. Fortsätt att skölja även under transporten.

#### FÖRTÄRING

Framkalla ej kräkning. Skölj näsa och mun med vatten. Drick ett par glas vatten. Ge aldrig något genom munnen till en medvetslös person. Till läkare.

### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

#### SLÄCKMEDEL

Släckmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.

#### BRANDSLÄCKNINGSMETODER

Använd vatten för att kyla utsatta behållare. Flytta behållare från brandplatsen om detta kan ske utan risk. Om möjligt, bekämpa branden från skyddat läge.

#### BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Ej brännbar.

Vid brand eller höge temperaturer kan bildas: CO<sub>2</sub>

# SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2010-06-30

Internt nr:

Ersätter datum:

## Sopro USW 941

### PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

Allmänt: Evakuera all personal, ta på skyddsutrustning för brandsläckning. Använd bärbar andningsutrustning när produkten är involverad i en brand.

### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

#### ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Se till att luftväxlingen är god. Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik dammbildning och spridning av damm. Använd personlig skyddsutrustning. Håll allmänheten borta från riskzonen.

#### SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra utsläpp till vattendrag och sjöar.

#### ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Samla upp mekaniskt. Samla upp och återvinn eller deponera i täta behållare på godkänd plats. Rengör med vatten. Pulver tas upp med specialdammsugare med partikelfilter eller samlas upp i täta behållare.

### 7. HANTERING OCH LAGRING

#### SPECIELLA EGENSKAPER OCH RISKER

Risk för allvarliga ögonskador.

#### HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Se till att luftväxlingen är god. Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik dammbildning och spridning av damm. Använd personlig skyddsutrustning.

#### LAGRING

Förpackningen förvaras väl tillsluten på en sval, väl ventilerad plats. Vid kontakt med fuktighet kan den kromreducerad ingrediensen förkorta hållbarhetsdatumet.

### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

#### FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Se till att luftväxlingen är god. Tag genast av alla nedstänkta kläder. Tvätta huden efter varje skift, före måltid, rökning och toalettbesök. Nöddusch och möjlighet till ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen.

#### ANDNINGSSKYDD

Vid arbete som utvecklar damm eller dimma (aerosol), används andningsskydd med kombifilter (damm + gas). Andningsskydd med kombinerat gas/partikelfilter (B/P2).

#### ÖGONSKYDD

Dammtäta skyddsglasögon vid risk för dammbildning.

#### HANDSKYDD

Skyddshandskar (nitrilgummi). Genombrottstiden är inte bestämd för produkten. Byt handskar ofta!

# SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2010-06-30

Internt nr:

Ersätter datum:

## Sopro USW 941

### HUDSKYDD

Använd lämpliga skyddskläder vid långvarig eller upprepad hudkontakt.

### Gränsvärden:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m <sup>3</sup>	År	Anm.
Damm, oorganiskt, respirabelt	-	8 h		5,0	2005	
kalciumdihydroxid	1305-62-0	8 h		3,0	2005	

### REKOMMENDERADE ÖVERVAKNINGSPROCEDURER

Vid exponeringskontroll värdera egna provtagningsmetoder och om stationär eller mobil provtagning är mest lämplig.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Form</b>	Pulver.
<b>Färg</b>	Grå
<b>Lukt</b>	Karaktäristisk
<b>Löslighet i vatten</b>	Något löslig i vatten. <50 g/l

### Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
pH i lösning	11 - 13,5		
Smältpunkt	> 1000 °C		
Densitet	0,2 - 1,4 g/cm <sup>3</sup>		

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

### FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Skyddas mot fukt.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### GENERELLT

Produkten är irriterande, men vil i kontakt med vatten bildas frädande lösning.

### INANDNING

Irriterar andningsorganen.

### HUDKONTAKT

Irriterar huden. Avfettar huden. Kan ge sprickor i huden och risk för eksem.

### KONTAKT MED ÖGONEN

Risk för allvarliga ögonskador. Hornhinneskada.

### FÖRTÄRING

Kan orsaka frätskador i mun, matstrupe och mage.

# SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2010-06-30

Internt nr:

Ersätter datum:

## Sopro USW 941

### 12. EKOLOGISK INFORMATION

#### MOBILITET

Något löslig i vatten.

#### NEDBRYTBARHET

Ej nedbrytbar.

#### BIOACKUMULERING

Ej bioackumulerande i vattenmiljöer.

#### ÖVRIGA SKADEVERKNINGAR

Produkten ökar pH-värdet i vatten som kan skada fisk och andra organismer lokalt runt utsläppsplatsen.

#### SLUTSATS

Ej nedbrytbar.

Ej bioackumulerande i vattenmiljöer.

Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag eller sjöar.

#### INFORMATION

Tysk vattenföroreningsklassificering (WGK): 1 vattenförorening.

### 13. AVFALLSHANTERING

#### GENERELLT

Behandlas som farligt avfall. Uppsamlat material levereras i tillförslutna och märkta behållare till godkänd avfallsplats eller mottagningsstation. Allt emballage töms och avlägsnas enligt gällande regler eller sänds till återvinning utan att märkningen avlägsnas.

#### AVFALLSGRUPP

EAL-kod värderas av slutanvändare, ev. EAL-kod: 17 09 04 annat blandat avfall från bygg- och rivningsarbeten andra än de som nämns i 17 09 01, 17 09 02 och 17 09 03.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods:

Ja

Nej

Ej utvärderat

#### ANNAN INFORMATION

Ej klassificerad som farligt gods i förhållande till ADR, RID, IMDG och IATA.

# SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2010-06-30

Internt nr:

Ersätter datum:

## Sopro USW 941

### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Irriterande

#### EG-märkning



Nej



Ja



Ej utvärderat

#### SAMMANSÄTTNING

portlandcement (> 20 % ), kalciumdihydroxid (0 - 3 % )

#### R-FRASER

##### Nr.

R37/38

R41

##### R-frastext

Irriterar andningsorganen och huden.

Risk för allvarliga ögonskador.

#### S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

S22 Undvik inandning av damm.

S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.

S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S37/39 Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

#### REFERENSER

Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1994:12) om klassificering och märkning av kemiska produkter. (2005) Direktiv 2001/58/EG (91/155/EEG).

Klassificeringslistan (ämnesdelen av bilaga 5 och 6 till KIFS 2001:3, ändrad genom KIFS 2002:3 och KIFS 2004:7).

European Waste Catalogue (2002).

Transport av farligt gods: ADR, RID, IMDG och IATA.

AFS 2005:17; HYGIENISKA GRÄNSVÄRDEN OCH ÅTGÄRDER MOT LUFTFÖRORENINGAR.

# SÄKERHETSATABLAD

Omarbetad: 2010-06-30

Internt nr:

Ersätter datum:

## Sopro USW 941

### 16. ANNAN INFORMATION

#### INFORMATIONSKÄLLOR:

Säkerhetsdatablad från producent (2009.06.29).

#### PRODUCENTENS ANTECKNINGAR

Säkerhetsdatabladen är kvalitetsäkrade av Bureau Veritas Norway AS i förhållande till gällande regelverk. Bureau Veritas Norway AS tillämpar ett kvalitetssäkringssystem i enlighet med ISO 9001:2000.

Utarbetat av: Pouyeh Moshirian

Kontrollerad av: Gjermund Valand

Bureau Veritas Norway AS ansvarar ej för eventuella fel i informationen från importör/producent.

#### FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R37/38	Irriterar andningsorganen och huden.
R38	Irriterar huden.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.

UTFÄRDAD: 2010-06-30

#### REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
1.0.0	2010-06-30	Pouyeh Moshirian	Utarbetande

#### SDB har utarbetats av

Företag	Bureau Veritas Norway AS
Adress	Stokkamyrvеien 20
Postnr/Ort	4313 Sandnes
Land	Norway
E-mail	post.svg@no.bureauveritas.com
Hemsida	http://www.bureauveritas.no
Telefon	+47 51 57 40 00
Fax	+47 51 57 40 01