

## AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

### 1.1. Produktbeteckning

Produktens form : Vätska.  
 Produktnamn. : ALLROUND SOAP  
 Produktkod : 995  
 Produktgrupp : Rensningen produkt.

### 1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

#### 1.2.1. Relevanta identifierade användningar

Huvudsakliga användning kategorin : industriell  
 Användning av ämnet eller beredningen : Se Produkt Information för detaljerad upplysning.

#### 1.2.2. Användningar som det avråds från

Ingen tillgänglig extra information

### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

CID LINES NV  
 Waterpoortstraat, 2  
 B-8900 Ieper - Belgique  
 T + 32 57 21 78 77 - F +32 57 21 78 79  
[info@cidlines.com](mailto:info@cidlines.com) - [sds@cidlines.com](mailto:sds@cidlines.com) - <http://www.cidlines.com>

### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Land	Officiell rådgivande myndighet	Adress	Telefonnummer för nödsituationer
Worldwide	<a href="http://www.who.int/ipcs/poisons/centre/directory/en">www.who.int/ipcs/poisons/centre/directory/en</a>		

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Xi; R36/38

För R-meningarnas klartext se avsnitt 16

### Skadliga fysikalisk-kemiska effekter och hälso- och miljöeffekter

Ingen tillgänglig extra information

### 2.2. Märkningsuppgifter

#### Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Piktogram för faror (CLP) :



GHS05

Signalord (CLP) :

Fara

Farohänvisningar (CLP) :

H314 - Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon

Säkerhetshänvisningar (CLP) :

P280 - Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd  
 P260 - Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej  
 P303: VID HUDKONTAKT: Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Tvätta med mycket tvål och vatten.  
 P304+P340: VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare Omedelbar särskild behandling krävs.  
 P305: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare Särskild behandling.  
 P301+P330+P331+P310+P321: VID FÖRTÄRING : Skölj munnen Framkalla INTE kräkning Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare Särskild behandling.

# ALLROUND SOAP

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

### Klassificering enligt direktiv 67/548/EEG eller 1999/45/EG

Farosymboler :



Xi - Irriterande

R-satser : R36/38 - Irriterar ögonen och huden.

S-sats : S24 - Undvik kontakt med huden.  
S26 - Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.  
S36/37 - Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.  
S51 - Sörj för god ventilation.

### 2.3. Andra faror

Ingen tillgänglig extra information

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.1. Ämnen

Inte tillämpligt

### 3.2. Blandningar

Namn	Produktbeteckning	%	Klassifikation alt efter direktiv 67/548/EEC
METHYL GLYCINE DIACETIC ACID, TRISODIUM SALT	(CAS nr.)164462-16-2 (REACH-nr)01-0000016977-53	5 - 15	Xi; R36
Kaliumhydroxid	(CAS nr.)1310-58-3 (EC nr.)215-181-3 (Index nr.)19-002-00-8	< 2	Xn; R22 C; R35

  

Namn	Produktbeteckning	%	Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]
METHYL GLYCINE DIACETIC ACID, TRISODIUM SALT	(CAS nr.)164462-16-2 (REACH-nr)01-0000016977-53	5 - 15	Met. Corr. 1, H290
Kaliumhydroxid	(CAS nr.)1310-58-3 (EC nr.)215-181-3 (Index nr.)19-002-00-8	< 2	Skin Corr. 1A, H314 Acute Tox. 4 (Oral), H302

Ordalydelse av R-, H- och EUH -meningar: se under avsnitt 16

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Första hjälpen efter inandning : Se till att den skadade andas fritt.

Första hjälpen efter hudkontakt : Tag av nedsmutsade kläder och tvätta all exponerad hud med mild tvål och vatten. Skölj med varmt vatten.

Första hjälpen efter kontakt med ögonen : Skölj genast i rikligt med vatten. Uppsök läkare om ögonbesvär som smärta, blinkningar, tårbildning och röda ögon kvarstår.

Första hjälpen efter förtäring : Inte väntat till behöva för det första hjälp mått.

### 4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen tillgänglig extra information

### 4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Ingen tillgänglig extra information

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel : Alla släckningsmedel.

### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brandrisk : Ej antändligt.

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Försiktighetsåtgärder vid brand : Vistas inte på brandområdet utan korrekt skyddsutrustning, inklusive andningsskydd.

Släckinstruktioner : Använd vattenspray eller dimma för att kyla ned exponerade behållare.

Annan information : Lakttag försiktighet vid bekämpning av brand där kemiska produkter är inblandade.

# ALLROUND SOAP

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Allmänna åtgärder : Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.

##### 6.1.1. För annan personal än räddningspersonal

Ingen tillgänglig extra information

##### 6.1.2. För räddningspersonal

Ingen tillgänglig extra information

#### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Förhindra att ämnet kommer i kontakt med avlopp eller kommunalt vatten.

#### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetoder : Spola i rikligt med vatten.

#### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Ingen tillgänglig extra information

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Försiktighetsmått för säker hantering : Tillförsäkra snabb flyttande från öga, hud och beklädnad. Undvika all onödig avsnöring. Om ögon- eller hudkontakt kan misstänkas, använd skyddsutrustning. Hantera enl. industripraxis och säkerhetsbestämmelser.

Åtgärder beträffande hygien : Får ej förvaras i närheten av livsmedel, drycker och djurfoder. Tvätta händer och andra utsatta delar med vatten och mild tvål före intag av mat och dryck, före rökning och efter arbetets slut.

#### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Tekniska åtgärder : Både punktutslug och allmän rumsventilation krävs normalt.

Lagringsvillkor : Förvara endast i originalbehållaren i svalt utrymme med god ventilation och. Förvaras vid en temperatur som inte överstiger 50 °C. Skydda från att frysa.

#### 7.3. Specifik slutanvändning

Ingen tillgänglig extra information

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 8.1. Kontrollparametrar

Ingen tillgänglig extra information

#### 8.2. Begränsning av exponeringen

Personlig skyddsutrustning : Handskar. Tätslutande skyddsglasögon. Ansiktsskydd.



Handskydd : Handskar. kemiskt resistent PVC-handskar (den europeiska standarden EN 374 eller motsvarande).

Skyddsglasögon : Kemiska skyddsglasögon eller skyddsmask med skyddsglasögon. Använd ögonskydd EN 166, avsedd att skydda mot vätskestänk.

Hudskydd : Krävs ej.

Andingskydd : Inget speciellt skydd krävs, så länge ventilationen är tillräcklig.

Annan information : Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen. Tillsäkra att det finns punktutslug eller allmän rumsventilation för att minimera exponering för damm.

# ALLROUND SOAP

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	: Vätska
Färg	: Gulbrun.
Lukt	: Egenskap.
Luktgräns	: Inga data tillgängliga
pH	: ca. 11
Relativ evaporationshastighet (butylacetat=1)	: Inga data tillgängliga
Smältpunkt	: Inga data tillgängliga
Fryspunkt	: Inga data tillgängliga
Kokpunkt	: Inga data tillgängliga
Flampunkt	: Inga data tillgängliga
Självantändningstemperatur	: Inga data tillgängliga
Sönderfalltemperatur	: Inga data tillgängliga
Brännbarhet (fast, gas)	: Inga data tillgängliga
Ångtryck	: Inga data tillgängliga
Relativ ångdensitet vid 20 °C	: Inga data tillgängliga
Relativ densitet	: 1,09
Löslighet	: Vatten: 100 %
Log Pow	: Inga data tillgängliga
Log Kow	: Inga data tillgängliga
Viskositet, kinematisk	: Inga data tillgängliga
Viskositet, dynamisk	: Inga data tillgängliga
Explosiva egenskaper	: Inga data tillgängliga
Brandfrämjande egenskaper	: Inga data tillgängliga
Explosionsgränser	: Inga data tillgängliga

#### 9.2. Annan information

Ingen tillgänglig extra information

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1. Reaktivitet

Ingen tillgänglig extra information

#### 10.2. Kemisk stabilitet

Ingen tillgänglig extra information

#### 10.3. Risken för farliga reaktioner

Undvik kontakt med :Syror.

#### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

Ingen tillgänglig extra information

#### 10.5. Oförenliga material

Ingen tillgänglig extra information

#### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Inga under normala förhållanden.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet	: Irriterar ögonen och huden.
Irritation	: Irriterar ögonen och huden. pH: ca. 11
Frätande effekt	: Gäller inte. pH: ca. 11
Sensibilisering	: Gäller inte.
Toxicitet vid upprepad dosering	: Inga data tillgängliga.
Cancerogenitet	: Inga data tillgängliga.
Mutagenitet	: Inga data tillgängliga.
Reproduktionstoxicitet	: Inga data tillgängliga.

# ALLROUND SOAP

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

Möjliga skadliga inverkningar på människan och : Irriterar ögonen och huden.  
möjliga symtom

### AVSNITT 12: Ekologisk information

#### 12.1. Toxicitet

Ingen tillgänglig extra information

#### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

##### ALLROUND SOAP

Persistens och nedbrytbarhet

De(t) ytaktiva ämnet(ämnena) i detta preparat uppfyller helt kriterierna för biologisk nedbrytbarhet i Förordningen (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. Data som stöder detta finns att tillgå för behöriga organ i medlemsstaterna på deras direkta begäran eller på begäran av en tillverkare av tvätt- och rengöringsmedel.

#### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen tillgänglig extra information

#### 12.4. Rörligheten i jord

Ingen tillgänglig extra information

#### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen tillgänglig extra information

#### 12.6. Andra skadliga effekter

Ingen tillgänglig extra information

### AVSNITT 13: Avfallshantering

#### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Lokala föreskrifter (avfall) : Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

### AVSNITT 14: Transportinformation

Enligt kraven av ADR / RID / ADNR / IMDG / ICAO / IATA

#### 14.1. UN-nummer

Ej farligt gods enligt transportreglerna

#### 14.2. Officiell transportbenämning

Inte tillämpligt

#### 14.3. Faroklass för transport

Inte tillämpligt

#### 14.4. Förpackningsgrupp

Inte tillämpligt

#### 14.5. Miljöfaror

Annan information : Ingen tillgänglig extra information.

#### 14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder

Särskilda transportföreskrifter : Stanna motorn. Icke flamma. Rökning förbjuden. Sätt ut varningsskyltar och varna andra trafikanter. Håll allmänheten borta. UNDERRÄTTA BEVAKA OCH ELD BRIGAD OMEDELBART.

##### 14.6.1. Vägtransport

Inte tillämpligt

##### 14.6.2. Sjötransport

Inte tillämpligt

##### 14.6.3. Flygtransport

Inte tillämpligt

#### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Inte tillämpligt

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

##### 15.1.1. EU-föreskrifter

Inga restriktioner enligt REACH-bilagan XVII

Innehåller inte något REACH Candidate ämne

# ALLROUND SOAP

## Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 453/2010

Övriga bestämmelser, begränsningar och lagliga : Se till att alla nationella/lokala bestämmelser följs up.  
förfordningar

### 15.1.2. Nationala föreskrifter

Ingen tillgänglig extra information

### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen tillgänglig extra information

## AVSNITT 16: Annan information

Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]:

Skin Corr. 1B

H314

Ordalydelse av R-, H- och EUH -meningar::

Acute Tox. 4 (Oral)	Akut toxicitet (oral) Kategori 4
Met. Corr. 1	Korrosivt för metaller Kategori 1
Skin Corr. 1A	Frätning/retning av huden Kategori 1A
H290	Kan vara korrosivt för metaller
H302	Skadligt vid förtäring
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon
R22	Farligt vid förtäring.
R35	Starkt frätande.
R36	Irriterar ögonen.
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
C	Frätande
Xi	Irriterande
Xn	Hälsoskadlig

SDS EU CLP DPD

*Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav. Den bör därför inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten.*