

SÄKERHETSATABLAD

Snowclean Detaljtvätt Aluminium Extra KS

Ersätter SDB: 2015-04-09

Utfärdat: 2015-09-08

AVSNITT 1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn Snowclean Detaljtvätt Aluminium Extra KS

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

Användning Alkaliskt rengöringsmedel.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Tillverkare A Clean Partner International AB

Gatuadress Box 623
S-441 17 Alingsås
Sverige

Telefon +46(0)32279400

Fax +46(0)322636622

E-Post info@acleanpartner.se

Hemsida www.acleanpartner.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer 112

Tillgänglig utanför kontorstid Ja

AVSNITT 2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering i enlighet med 67/548/EEC och 1999/45/EC

Faroklass C - Frätande

Riskfraser R34 - Frätande.

Klassificering i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008, bilaga VI

Klassificering Frätande på huden, kategori 1B

Faroangivelser H314

2.2 Märkningsuppgifter

GHS-märkning av ämnet (i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008, bilaga VI)

Faropiktogram



Signalord Fara

Faroangivelser H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Skyddsangivelser

P280 Använd skyddshandskar samt ögonskydd/ansiktsskydd.
P301 + P330 + P331 VID FÖRTÅRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.
P303 + P361 + P353 VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.
P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P310 Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller /läkare/

SÄKERHETS DATABLAD
Snowclean Detaljtvätt Aluminium
Extra KS

Ersätter SDB: 2015-04-09

Utfärdat: 2015-09-08

2.3 Andra faror

AVSNITT 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

| Kemiskt namn | CAS-nr. EG Nr. REACH Nr. | Koncentration | Klassificering | R-fras H-fras |
|------------------------------------|--|---------------|--|---------------------------------|
| Natriummetasilikat, pentahydrat | 10213-79-3 229-912-9 01-2119449811-37- 0003 | 3 - 7% | C Skin Corr. 1B, Met. Corr. 1, STOT SE 3 | R34, R37 H290, H314, H335 |
| Kaprylsyra | 124-07-2 204-677-5 - | 1 - 5% | C Skin Corr. 1B | R34 H314 |

AVSNITT 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|---------------------------|---|
| Inandning | Frisk luft. Skölj munnen och drick vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår. |
| Hudkontakt | Skölj genast huden med mycket vatten. Tag av förorenade kläder. Kontakta läkare för rådgivning. |
| Kontakt med ögonen | Skölj genast med vatten i minst 15 minuter (särade ögonlock) och kontakta läkare. Eftersom lång spolningstid behövs måste vattnet vara tempererat. Kontakta läkare. |
| Förtäring | Ge genast ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande. FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Kontakta läkare. |

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Frätande

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

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

| | |
|--------------------------------------|--|
| Lämpliga brandsläckningsmedel | Släck med pulver, koldioxid, alkoholresistent skum eller vatten i spridd stråle. |
|--------------------------------------|--|

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga särskilda faror.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

| | |
|--|--|
| Speciell skyddsutrustning för brandpersonal | Behållare i närheten av brand bör omedelbart flyttas eller kylas med vatten. |
|--|--|

AVSNITT 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

SÄKERHETS DATABLAD

Snowclean Detaljtvätt Aluminium Extra KS

Ersätter SDB: 2015-04-09

Utfärdat: 2015-09-08

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd lämplig skyddsutrustning.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp till avlopp eller omgivande miljö.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Små mängder spolat bort med mycket vatten. Större spill vallas in med sand, jord eller liknande material och samlas upp i lämpliga slutna behållare för vidare destruktion.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 1 för kontaktinformation vid nödsituation. För personlig skyddsutrustning se avsnitt 8 och för avfall se avsnitt 13.

AVSNITT 7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

| | |
|--|--------------------------------------|
| Förebyggande åtgärder för hantering | Undvik kontakt med huden och ögonen. |
|--|--------------------------------------|

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras frostfritt. Förpackningsmaterial av plast.

7.3 Specifik slutanvändning

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Ej tillämplig

8.2 Begränsning av exponeringen

| | |
|----------------------------|--|
| Tekniska åtgärder | Det skall finnas tillgång till ögonspolning. |
| Ögon / ansiktsskydd | Vid risk för direktkontakt, använd skyddsglasögon. |
| Skyddshandskar | Använd lämpliga skyddshandskar (exempelvis av vinyl eller nitril). |
| Andra hudskydd | Normala arbetskläder. |

AVSNITT 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| | |
|---|------------------------|
| Avdunstningshastighet | Ej tillämplig |
| Brandfarlighet (fast form, gas) | Ej tillämplig |
| Densitet | 1085 kg/m ³ |
| Explosiva egenskaper | Ej tillämplig |
| Flampunkt | Ej tillämplig |
| Form | Vätska |
| Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten | Ej tillämplig |
| Initial kokpunkt och | Ej tillämplig |

SÄKERHETS DATABLAD

Snowclean Detaljtvätt Aluminium Extra KS

Ersätter SDB: 2015-04-09

Utfärdat: 2015-09-08

| | |
|---|---------------|
| kokpunktsintervall | |
| Lukt | svag |
| Lukttröskel | Ej tillämplig |
| Löslighet | Vattenlöslig |
| Oxiderande egenskaper | Ej tillämplig |
| pH i lösning | 11,6 (1%) |
| pH-koncentrat | 13,3 |
| pH-värde | Ej tillämplig |
| Relativ densitet | Ej tillämplig |
| Självantändningstemperaturen | Ej tillämplig |
| Smältpunkt / fryspunkt | Ej tillämplig |
| Sönderfallstemperatur | Ej tillämplig |
| Utseende, form | Ej tillämplig |
| Utseende, färg | ljusgul |
| Viskositet | Ej tillämplig |
| Ångdensitet | Ej tillämplig |
| Ångtryck | Ej tillämplig |
| Övre / undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns | Ej tillämplig |

9.2 Annan information

Ej tillämplig

AVSNITT 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden beträffande användning och lagring.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända risker för farliga reaktioner.

10.4 Förhållanden som skall undvikas

Vid kontakt med vissa metaller bildas vätgas, som tillsammans med luft kan bilda explosiv blandning.

10.5 Oförenliga material

Vid kontakt med vissa metaller bildas vätgas, som tillsammans med luft kan bilda explosiv blandning.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderdelningsprodukter vid normal hantering.

AVSNITT 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

| | |
|-----------------------|---|
| Akut toxicitet | Förtäring kan ge sveda, frätsår, kräkningar, magsmärtor, ev svår allmänpåverkan (chock) och |
|-----------------------|---|

SÄKERHETS DATABLAD
Snowclean Detaljtvätt Aluminium
Extra KS

Ersätter SDB: 2015-04-09

Utfärdat: 2015-09-08

| | |
|---|---|
| | njurskador. Risk för bestående besvär från ärrbildning i mage och tarm. |
| Frätande/irriterande på huden | Frätande Allvarlig frätskada med svårårläta sår kan uppkomma. |
| Allvarlig ögonskada/ögonirritation | Smärta och frätsår. Risk för bestående synskada. |
| Irritation | Ej tillämplig |
| Frätande effekt | Ej tillämplig |
| Sensibilisering | Ej tillämplig |
| Mutagenitet | Ej tillämplig |
| Cancerogenitet | Ej tillämplig |
| Toxicitet vid upprepad dosering | Ej tillämplig |
| Reproduktionstoxicitet | Ej tillämplig |
| LD50 Oral | LD50 (natriummetasilikat): 1152-1349 mg/kg (råtta) |

AVSNITT 12. EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Akut toxicitet för fisk LC50 (natriummetasilikat): 210 mg/l (Fisk, Brachydanio rerio) 96h

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingående tensider är lätt nedbrytbara enligt Förordning (EG) nr. 648/2004.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering ej sannolik

12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet Ingen information tillgänglig.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information tillgänglig.

Andra skadliga effekter

Ingen information tillgänglig.

Övrigt

Ingående ämnen är ej klassificerade i faroklassen miljöfarlig enligt KIFS 2005:7, EG-förordning 1272/2008 bilaga VI.

AVSNITT 13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallshantering Produkten skall tas om hand som farligt avfall. Företaget är anslutet till REPA. Tömda och rengjorda förpackningar kan återvinnas.

Övrigt

Avfallskod (EWC) Avfallskoden (EWC) är en rekommendation. 200129 - Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen 070601 - Tvättvatten och vattenbaserad moderlut

AVSNITT 14. TRANSPORTINFORMATION

SÄKERHETS DATABLAD

Snowclean Detaljtvätt Aluminium Extra KS

Ersätter SDB: 2015-04-09

Utfärdat: 2015-09-08

14.1 UN-nummer

UN 1760

14.2 Officiell transportbenämning

| | |
|--------------------------------|---|
| Benämning | FRÄTANDE VÄTSKA N.O.S. (natriummetasilikat) |
| IMDG transportbenämning | CORROSIVE LIQUID N.O.S. (disodium metasilicate) |

14.3 Faroklass för transport

| | |
|------------------------------|----------|
| Etikett | 8 |
| ADR / RID Klass | 8 |
| IMDG Klass | 8 |
| IMDG marine pollutant | Nej |
| IMDG EmS | F-A, S-B |

14.4 Förpackningsgrupp

II

14.5 Miljöfaror

Ej tillämplig

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej tillämplig

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

Ej tillämplig

Övrigt

Tunnelrestriktionskod: (E)

AVSNITT 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

EU-föreskrifter Säkerhetsdatablad enligt Förordning (EG) nr. 1907/2006

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning är ej gjord.

AVSNITT 16. ANNAN INFORMATION

| | |
|----------------------------|---|
| Betydelse av fraser | C - Frätande Hud Frätande 1B - Frätande på huden, kategori 1B Metall korrosiv 1 - Korrosivt för metaller, kategori 1 Organskada SE 3 - Specifik organtoxicitet – enstaka exponering, kategori 3 - luftvägsirritation R34 - Frätande. R37 - Irriterar andningsorganen. H290 - Kan vara korrosivt för metaller. H314 - Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon. H335 - Kan orsaka irritation i luftvägarna. |
|----------------------------|---|

Övrigt

Tillverkarens noteringar A Clean Partner International AB är kvalitetscertifierat enligt ISO 9001:2008 och miljöcertifierat

SÄKERHETS DATABLAD
Snowclean Detaljtvätt Aluminium
Extra KS

Ersätter SDB: 2015-04-09

Utfärdat: 2015-09-08

enligt ISO 14001:2004. Förordning (EG) nr. 648/2004, om tvätt- och rengöringsmedel: : Fosfater <5%, nonjontensider < 5%, Tvål <5%