

Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH)) SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU

Regulering (EU) nr. 2020/878

Master item code: 102940-

Sikkerhetsskjema for 8/11/2024, Revisjon 6

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER

Kode: P42524EU

UFI: GGFY-A0UN-A00N-35JK

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

Anbefalt bruk:

industriell bruk

renere

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Produsenter:

SALVECO S.A.S. - Avenue Pierre Mend s-France.88100.SAINT DIE DES VOSGES.FRANCE.

Distributors:

Socomore SASU - Zone Industrielle du Prat - CS 23707 - 56037 VANNES CEDEX - France

-Tel. +33 (0)2 97 43 76 90

Socomore Ireland Ltd. - Meenane, Watergrasshill, Co. Cork, Ireland - Tel +353 21 4889922 / Fax

+353 21 4889923 / ireland@socomore.com

Kvalifisert person ansvarlig for sikkerhetsdatabladene:

msdsinformation-eu@socomore.com

1.4. Nødtelefonnummer

Frankrike : ORFILA (INRS) +33 (0)1 45 42 59 59

Internasjonal : CHEMTEL +1-813-248-0585.

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Kriterier iflg. CLP-forordningen (EF) nr. 1272/2008:

Produktet regnes ikke som farlig i overensstemmelse med Reguleringen EU 1272/2008 (CLP).

Uheldige fysiske og kjemiske virkninger på menneskelig helse og på miljøet:

Ingen andre farer

2.2. Merkingselementer

Produktet regnes ikke som farlig i overensstemmelse med Reguleringen EU 1272/2008 (CLP).

Farepiktogrammer:

Ingen

Faresetninger:

Ingen

Sikkerhetssetninger:

Ingen

Særlige bestemmelser:

EUH210 Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning.

Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH)) SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU

Spesialtiltak i henhold til vedlegg XVII av REACH og påfølgende endringer:

Ingen

2.3. Andre farer

Ingen PBT-, vPvB- eller hormonforstyrrende substanser til stede i konsentrasjoner $\geq 0,1$ %.

AVSNITT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

3.1. Stoffer

N.A.

3.2. Stoffblandinger

Farlige stoffer i henhold til CLP-regulering og tilhørende klassifisering:

| Antall | Navn | Identifikasjonsnr. | Klassifisering |
|-------------------------|------------------|--|-------------------------|
| $\geq 1\%$ - $< 3\%$ | sodium carbonate | Nummer 011-005-00-2 Index: CAS: 497-19-8 EC: 207-838-8 REACH No.: 01- 2119485498 -19 | 3.3/2 Eye Irrit. 2 H319 |

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Ved hudkontakt:

Vask umiddelbart med såpe og vann.

Ved øyekontakt:

Får man stoffet i øynene; skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

Ved svelging:

Oppkast må absolutt ikke fremfroses. HENVEND DEG STRAKS TIL LEGE.

Ved innånding:

Flytt den forulykkede ut i frisk luft, hold vedkommende varm og i hvile.

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Ingen

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Behandling:

Ingen

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1. Slukningsmidler

Egnet slukkeutstyr:

Vann.

Karbondioksid (CO₂).

Slukkemidler som ikke må brukes av sikkerhetshensyn:

Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH)) SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU

Ingen spesielle

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Ikke pust inn eksplosjons- eller forbrenningsgasser.

Brenning medfører stor røykutvikling.

5.3. Råd til brannmannskaper

Bruk egnet pustestyr.

Samle opp tilsølt slukkevann separat. Dette vannet må ikke skylles ut i sluk eller lignende.

Flytt uskadede beholdere fra umiddelbart farlig område hvis dette lar seg gjøre uten sikkerhetsrisiko.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Bruk personlig verneutstyr.

Flytt personer i sikkerhet.

Se beskyttelsestiltak under punkt 7 og 8.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Må ikke slippe ut i jorden/undergrunnen. Må ikke slippe ut i vann eller sluk.

Samle opp tilsølt vaskevann og kasser det på sikker måte.

Ved gasslekkasje eller utslipp til vann, jord eller sluk, ta kontakt med ansvarlige myndigheter.

Egnet material for oppsamling: absorberingsmateriale, organisk, sand

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Vask med rikelige mengder vann.

6.4. Henvisning til andre avsnitt

Se også avsnittene 8 og 13

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Unngå kontakt med hud og øyne, innånding av damp og røyk.

Se også avsnitt 8 for anbefalt beskyttelsesutstyr.

Råd om generell yrkeshygiene:

Det må ikke spises eller drikkes i løpet av arbeidet

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevares langt fra mat, drikke og fôr.

Uforenelige stoffer:

Ingen spesiell.

Indikasjoner for lokalene:

Passe luftige lokaler

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen spesielle

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametrer

Erhvervsmessige eksponeringsgrenseverdier

sodium carbonate - CAS: 497-19-8

- Type grense for yrkeseksponering: National - TWA: 7 mg/m³ - Merknader: France ;
fraction inhalable

- Type grense for yrkeseksponering: National - TWA: 3.5 mg/m³ - Merknader: France ;

Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH)) SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU

fraction alvéolaire

- Type grense for yrkeseksponering: National - TWA: 4 mg/m³ - Merknader: France (poussières totales) / INRS

- Type grense for yrkeseksponering: National - TWA: 0.9 mg/m³ - Merknader: France (poussières alvéolaires) / INRS

DNEL eksponeringsgrenseverdier

N.A.

PNEC eksponeringsgrenseverdier

N.A.

Biologiske eksponeringsverdi

N.A.

8.2. Eksponeringskontroll

Nedenfor til eksempler på PPE bruke.

Beskyttelse av øynene:

Ikke nødvendig for normal bruk. Men følg i alle tilfeller god arbeidspraksis

Beskyttelse av huden:

Ingen spesielle forholdsregler behøves for normal bruk.

Beskyttelse av hendene:

Ikke nødvendig for normal bruk.

Åndedrettsbeskyttelse:

Ikke nødvendig ved vanlig bruk

Termiske farer:

Ingen

Miljømessige utsettingskontroller:

Ingen

Egnede konstruksjonstiltak:

Ingen

Andre betingelser med påvirkning for arbeidstakereksponeringen :

Ingen

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

| Egenskaper | Verdi | Metode: | Merknader |
|---|----------|---------|-----------|
| Fysisk tilstand: | Flytende | -- | -- |
| Farge: | lysegul | -- | -- |
| Lukt: | N.A. | -- | -- |
| Smeltepunkt/frysepunkt: | 0°C | -- | -- |
| Kokepunkt eller startkokepunkt og kokeområde: | 100°C | -- | -- |
| Antennelighet: | N.A. | -- | -- |

Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH))
SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|----|----|
| Nedre og øvre eksplosjonsgrense: | Non flammable / Ininflammable | -- | -- |
| Antennelighetspunkt (°C): | > 93°C | -- | -- |
| Selvantennningstemperatur: | > 450°C | -- | -- |
| Nedbrytningstemperatur: | N.A. | -- | -- |
| pH: | 10.70 | -- | -- |
| Kinematisk viskositet: | N.A. | -- | -- |
| Vannoppløselighet: | N.A. | -- | -- |
| Oppløselighet i olje: | N.A. | -- | -- |
| Løselighet (n-oktanol/vann): | N.A. | -- | -- |
| Damptrykk: | N.A. | -- | -- |
| Tetthet og/eller relativ tetthet: | 1.03 +/- 0.02 | -- | -- |
| Relativ damptetthet: | N.A. | -- | -- |
| Partikkelegenskaper: | | | |
| Partikkelstørrelse: | N.A. | -- | -- |

9.2. Andre opplysninger

| Egenskaper | Verdi | Metode: | Merknader |
|------------------------|-------------|---------|-----------|
| Klebrighet/viskositet: | < 100 mPa.s | -- | -- |

Flyktige organiske forbindelser - VOC = 0 %

Flyktige organiske forbindelser - VOC = 0 g/l

N.A. = ikke tilgjengelig

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Stabilt under normale betingelser

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabilt under normale forhold

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen

**Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH))
SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU****10.4. Forhold som skal unngås**

Konstant/stabilt i normale tilstander

10.5. Uforenlige materialer

Ingen spesiell

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Ingen.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger**11.1. Opplysninger om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008**

Toksikologisk informasjon om produktet:

SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER

Akutt toksitet

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Hudetsing/irritasjon

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Alvorlig øyeskade/irritasjon

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Puste- eller hudsensibilisering

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Cellemutagenitet

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Kreftfremkallenhet

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Reproduktiv toksitet

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

STOT - enkelt eksponering

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

STOT - gjentatt eksponering

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Innåndingsfare

Uklassifisert

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Toksikologisk informasjon om de viktigste stoffene i produktet:

sodium carbonate - CAS: 497-19-8

Akutt toksitet:

Test: LD50 - Eksp.måte: Gjennom munnen - Arter: Rotte = 2800 mg/kg

Test: LD50 - Eksp.måte: Hud - Arter: Kanin > 2000 mg/kg - Kilde: (EPA 16 CFR 1500.40)

**Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH))
SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU**

Test: LC50 - Eksp.måte: Innånding - Arter: Rotte <= 2.3 mg/l - Varighet: 2t - Kilde: OECD 403

11.2. Opplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaper:

Ingen hormonforstyrrende substanser til stede i konsentrasjoner >= 0,1 %.

Øvrig toksikologisk informasjon :

Ingen.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger**12.1. Giftighet**

Brukes etter gode arbeidsmetoder, slik at spredning av produktet i miljøet unngås

SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER

Ikke klassifisert for miljøfare

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

sodium carbonate - CAS: 497-19-8

a) Akutt giftighet i vann:

Endepunkt: LC50 - Arter: Fisk = 300 mg/l - Varighet t: 96 - Merknader: Lepomis macrochirus

Endepunkt: EC50 - Arter: Daphnia >= 200 mg/l - Varighet t: 48 - Merknader: Ceriodaphnia sp.

Endepunkt: EC50 - Arter: Daphnia <= 227 mg/l - Varighet t: 48 - Merknader: Ceriodaphnia sp.

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

N.A.

12.3. Bioakkumuleringsevne

N.A.

12.4. Mobilitet i jord

N.A.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

vPvB stoffer: Ingen - PBT stoffer: Ingen

12.6. Hormonforstyrrende egenskaper

Ingen hormonforstyrrende substanser til stede i konsentrasjoner >= 0,1 %.

12.7. Andre skadevirkninger

Ingen

AVSNITT 13: Sluttbehandling**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder**

Gjenvinning om mulig.

Koder avfall (Direktiv 2001/573/EF, 2006/12/EØF, Direktiv 94/31/EØF) :

07 06 99 wastes not otherwise specified

AVSNITT 14: Transportopplysninger**14.1. FN-nummer eller ID-nummer**

Ufarlig produkt i henhold til transportloven. (ADR, IATA, IMDG)

14.2. FN-forsendelsesnavn

N.A.

**Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH))
SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU****14.3. Transportfareklasse(r)**

N.A.

14.4. Emballasjegruppe

N.A.

14.5. Miljøfarer

ADR-Miljøforurensende: Nei

IMDG-Marine pollutant: Nei

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

N.A.

14.7. Sjøtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

N.A.

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk**15.1. Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen**

Dir. 98/24/EF (Risikoer knyttet til kjemikalier på arbeidsplassen)

Dir. 2000/39/EF (Erhvervsmessige eksponeringsgrenseverdier)

Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Regulering (EF) nr. 1272/2008 (CLP)

Regulering (EF) nr. 790/2009 (ATP 1 CLP) og (EU) nr. 758/2013

Regulering (EU) nr. 286/2011 (ATP 2 CLP)

Regulering (EU) nr. 618/2012 (ATP 3 CLP)

Regulering (EU) nr. 487/2013 (ATP 4 CLP)

Regulering (EU) nr. 944/2013 (ATP 5 CLP)

Regulering (EU) nr. 605/2014 (ATP 6 CLP)

Regulering (EU) nr. 2015/1221 (ATP 7 CLP)

Regulering (EU) nr. 2016/918 (ATP 8 CLP)

Regulering (EU) nr. 2016/1179 (ATP 9 CLP)

Regulering (EU) nr. 2017/776 (ATP 10 CLP)

Regulering (EU) nr. 2018/669 (ATP 11 CLP)

Regulering (EU) nr. 2018/1480 (ATP 13 CLP)

Regulering (EU) nr. 2019/521 (ATP 12 CLP)

Regulering (EU) nr. 2020/217 (ATP 14 CLP)

Regulering (EU) nr. 2020/1182 (ATP 15 CLP)

Regulering (EU) nr. 2021/643 (ATP 16 CLP)

Regulering (EU) nr. 2021/849 (ATP 17 CLP)

Regulering (EU) nr. 2022/692 (ATP 18 CLP)

Restriksjoner knyttet til produktet eller stoffene det inneholder, i henhold til vedlegg XVII av Forordning (EF) 1907/2006 (REACH) og påfølgende endringer:

Restriksjoner knyttet til produktet:

Ingen restriksjoner.

Restriksjoner knyttet til stoffene det inneholder:

Begrensning 75

Oppført eller i samsvar med følgende internasjonale lister:

**Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH))
SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU**

Merking av vaskemidler (EF forskrift 648/2004 og 907/2006) :

N.A.

Merking av biocider (forordning 1896/2000, 1687/2002, 2032/2003, 1048/2005, 1849/2006, 1451/2007 og direktiv 98/8/EF):

N.A.

N.A.

Når anvendelig, referer til følgende normativer:

Direktiv 2003/105/EC (Direktiv Seveso II).

Rådets direktiv 1999/13/EF (VOC-direktiv)

Dir. 2004/42/EF (VOC-direktiv)

Krav i henhold til direktiv EU 2012/18 (Seveso III):

Seveso III kategori, i henhold til Vedlegg 1, del 1
ingen

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Nei

AVSNITT 16: Andre opplysninger

N.A.: Not Applicable or Not Available / Ikke relevant eller ikke tilgjengelig

Tekst til setninger brukt i avsnitt 3:

H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.

| Fareklasse og farekategori | Kode | Beskrivelse |
|-----------------------------------|-------------|---------------------------|
| Eye Irrit. 2 | 3.3/2 | Øyeirritasjon, Kategori 2 |

Dette dokumentet er utarbeidet av en kompetent person som har fått egnet opplæring.

Bibliografiske hovedkilder:

ECDIN – Data- og informasjonsnettverk for miljøkjemikalier – felles forskningscenter,

Kommisjonen for Det europeiske fellesskap

SAX – FARLIGE EGENSKAPER AV INDUSTRIELLE MATERIALER – 8. utgave – Van Nostrand,

Reinold

CCNL - Bilag 1

**Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH))
SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU**

Insert here further consulted bibliography

Viktig konfidensialitet: dette dokumentet inneholder fortrolig informasjon som eies av firmaet SOCOMORE. Med forbehold om lovbestemmelser som angir noe annet, er spredning, reproduksjon eller overføring av dette dokumentet, i sin helhet eller delvis, forbeholdt personer med gyldig identifisering enten som brukere av produktet eller med formål å informere om HMS. All spredning av dette dokumentet utenfor denne rammen og uten vår skriftlige tillatelse er strengt forbudt. Socomore anbefaler sterkt alle mottakere å lese grundig igjennom disse sikkerhetsforskrifter og, dersom det viser seg nødvendig eller hensiktsmessig, å konsultere eksperter innen fagfeltet for å forstå den angitte informasjon om eventuell fare ved bruk. Brukeren må forsikre seg om at disse opplysninger er i overensstemmelse med og fyllestgjørende i forhold til hans spesifikke anvendelse av produktet. Dette skjemaet annullerer og erstatter alle tidligere utgivelser. Det er kun våre avdelinger eller ansatte som er bemyndiget til å utarbeide sikkerhetsforskrifter for våre produkter. Vi kan ikke ta ansvar for sikkerhetsforskrifter fra eksterne kilder som ikke har autorisasjon fra vårt firma og følgelig kan inneholde feilaktig eller ufullstendig informasjon.

Denne forskrift annullerer og erstatter alle tidligere utgaver.

| | |
|-------------|--|
| ADR: | Europeisk avtale om transport av farlig gods på vei. |
| ATE: | Beregnet akutt toksisitet |
| ATEmix: | Anslått verdi for akutt giftighet (Blandinger) |
| CAS: | Chemical Abstracts Service (avdeling av American Chemical Society). |
| CLP: | Klassifisering, merking, emballering. |
| DNEL: | Beregnet nivå uten virkning |
| EINECS: | Europeisk fortegnelse over eksisterende kjemiske stoffer. |
| GefStoffVO: | Forordning om farlige stoffer, Tyskland. |
| GHS: | Felles internasjonalt system for klassifisering og merking av kjemikalier. |
| IATA: | International Air Transport Association. |
| IATA-DGR: | Farlig gods-regulering fra "International Air Transport Association" (IATA). |
| ICAO: | International Civil Aviation Organization. |
| ICAO-TI: | Tekniske instruksjoner fra "International Civil Aviation Organization" (ICAO). |
| IMDG: | International Maritime Code for farlig gods, forskrifter om transport av farlig gods til sjøs. |
| INCI: | Internasjonal nomenklatur for kosmetiske ingredienser. |
| KSt: | Ekspløsjonskoeffisient. |
| LC50: | Dødelig konsentrasjon, for 50 prosent av test population. |
| LD50: | Dødelig dose dose, for 50 prosent av test population. |
| LTE: | Langvarig eksponering |
| PNEC: | Beregnet konsentrasjon uten virkning. |
| RID: | Regulering angående internasjonal transport av farlig gods med jernbane. |
| STE: | Kortvarig eksponering |
| STEL: | Kortsiktig eksponeringsgrense. |

Sikkerhetsdatablad (Regulering (EF) nr. 1907/2006 (REACH))
SOCOCLEAN EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER - P42524EU

| | |
|----------|---|
| STOT: | Giftighet for spesifikt målorgan. |
| STOT SE: | May cause drowsiness or dizziness |
| TLV: | Terskelgrenseverdi. |
| TWA: | Time-vektet gjennomsnitt |
| TWATLV: | Terskelgrenseverdi for tidsvektet gjennomsnitt 8 timer per dag. (ACGIH-standard). |
| WGK: | Tysk vannfareklasse |