

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Bearbejdningsdato: 03-10-2018

Trykt: 03-10-2018

Version: 1 SK

Side 1/7



ClaraClean Go! SX 130 blau

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn/betegnelse:

ClaraClean Go! SX 130 blau

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendelse af stoffet/blandingen:

Klude til erhvervsmæssig brug.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør (producent/importør/enerepræsentant/efterfølgende

bruger/forhandler): AVET AG

Eichwiesstrasse 9

CH-8630 Rüti

Telefon: +41 (0)55 251 40 60

E-mail (sagkyndig person): info@encoma.net

Information om sikkerhedsdatablad på engelsk/tysk og nødtelefonnummer inden for åbningstiden på leverandørens vegne: ENCOMA-OSH GmbH +41 41 610 12 11

1.4. Nødtelefon

Giftlinjen Bispebjerg Hospital +45 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]:

Fareklasser og farekategorier	Faresætninger	Klassificeringsprocedure
Alvorlig øjenskade/øjenirritation (Eye Irrit. 2)	H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.	

2.2. Mærkningselementer

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Farepiktogrammer:



GHS07

Udråbstegn

Signalord: Advarsel

Farehenvisninger om sundhedsfarer	
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.

Supplerende farekendetegn (EU): -

Sikkerhedssætninger Prævention	
P264.1	Vask hænder grundigt efter brug.
P280.2	Bær beskyttelseshandsker og øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
Sikkerhedssætninger Reaktion	
P305 + P351 + P338	VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P337 + P313	Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Bearbejdningsdato: 03-10-2018

Trykt: 03-10-2018

Version: 1 SK

Side 2/7



ClaraClean Go! SX 130 blau

2.3. Andre farer

Ingen data disponible

PUNKT 3: Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Farlige indholdsstoffer / Farlige urenheder / Stabilisatorer:

produktidentifikatorer	Substansnavn Klassificering ifølge forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]	Koncentration n
CAS-nr.: 120944-68-5	Fatty acid polyglycoether Eye Dam. 1, Acute Tox. 4 Fare H302-H318	1 – ≤ 2,5 Vægt-%

Fuld ordlyd af H- og EUH sætninger: se punkt 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generel information:

Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig (Vis etiketten, hvis det er muligt). Fjern forulykkede fra farezonen. Tag snavset, vædet tøj af. Ved bevidstløshed anbring patienten i aflåst sideleje og rekvirér lægeligt råd. Den berørte skal være under opsyn.

Ved indånding:

Sørg for frisk luft. Kontakt læge ved irritation af åndedrætsorganerne.

Ved kontakt med huden:

Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe. Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp.

Efter øjenkontakt:

Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

Ved indtagelse:

Fremkald IKKE opkastning. Skyl munden. Lad vedkommende drikke rigeligt vand i små slurke (fortyndingseffekt). Søg lægehjælp ved ubehag.

Førstehjælperens selvbeskyttelse:

Benyt personbeskyttelsesudstyr.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Forårsager øjenirritation

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmiddel

Egnede slukningsmidler:

Vandsprøjtestråle, alkoholbestandigt skum, Slukningspulver, Kuldioxid (CO₂).

Uegnede slukningsmidler:

Hel vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brændbar

Farlige forbrændingsprodukter:

Kuldioxid (CO₂). Kulmonoxid. Gasser/dampe, sundhedsfarlige.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Bær selvstændig lukket åndedrætsværn og kemibeskyttelsesdragt.

5.4. Yderligere oplysninger

Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Det må ikke nå ud i afløb eller vandløb.

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Bearbejdningsdato: 03-10-2018

Trykt: 03-10-2018

Version: 1 SK

Side 3/7



ClaraClean Go! SX 130 blau

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.1.1. For ikke-indsatspersonel

Personlige sikkerhedsforholdsregler:

Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.

6.1.2. For indsatspersonel

Personlige værnemidler:

Personlige værnemidler: se punkt 8

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloakfløb eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Til tilbageholdelse:

Udslip opsamles.

6.4. Henvisning til andre punkter

Sikker håndtering: se punkt 7 Personlige værnemidler: se punkt 8 Destruktion: se punkt 13

6.5. Yderligere oplysninger

Ingen data disponible

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Sikkerhedsforanstaltninger

Henvisning til sikker omgang:

Fugtig klud Brug personlig beskyttelsesudrustning (se punkt 8).

Råd om almindelig industrihygiejne

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Undgå kontakt med øjne og hud.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske foranstaltninger og lagerbetingelser:

Lagres køligt og tørt.

Instruktioner om lagring sammen:

Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.

Lagerklasse: 11 – Brændbare faste stoffer, der ikke kan tilordnes nogle af de førnævnte lagerklasser

7.3. Særlige anvendelser

Anbefaling:

Klude til erhvervsmæssig brug.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.1.1. Grænseværdier for arbejdsplads

Grænseværditype (oprindelse)	Substansnavn	① langvarig arbejdspladsgrænseværdi ② kortvarig arbejdspladsgrænseværdi ③ Øjebliksværdi ④ Overvågnings- hhv. iagttagelsesprocedurer ⑤ Bemærkning
DK	acetic acid CAS-nr.: 64-19-7	① 10 ppm (25 mg/m ³) ② 20 ppm (50 mg/m ³)
IOELV (EU)	acetic acid CAS-nr.: 64-19-7	① 10 ppm (25 mg/m ³) ② 20 ppm (50 mg/m ³)

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Bearbejdningsdato: 03-10-2018

Trykt: 03-10-2018

Version: 1 SK

Side 4/7



ClaraClean Go! SX 130 blau

8.1.2. Biologiske grænseværdier

Ingen data disponible

8.1.3. DNEL/PNEC-værdier

Ingen data disponible

8.2. Eksponeringskontrol

8.2.1. Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Ingen data disponible

8.2.2. Personlige værnemidler



Beskyttelsesbriller/ansigtsværn:

Fugtig klud Briller med sidebeskyttelse DIN EN 166.

Tør klud: Beskyttelse af øjne: påkræves ikke.

Hudbeskyttelse:

Der skal bære godkendte handsker EN ISO 374. Egnede materiale: NBR (Nitrilkautsjuk), PVC (Polyvinylklorid), Handskematerialets tykkelse: 0.4 mm. Vask hænder grundigt efter brug.

Fugtig klud Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

8.2.3. Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

8.3. Yderligere oplysninger

Ingen data disponible.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende

Form: fast

Farve: hvid / gul

Lugt: lugtfri

Sikkerhedsrelevante data

parameter		ved °C	Metode	Bemærkning
pH-værdi	8,5	20 °C	vandig opløsning	
Smeltepunkt	ikke relevant			
Frysepunkt	ikke relevant			
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	ikke relevant			
Dekomponeringstemperatur (°C):	ikke bestemt			
Brændepunkt	ikke relevant			
Fordampningshastighed	ikke relevant			
Antændelsestemperatur i °C	ikke bestemt			
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser	ikke relevant			
Damptryk	ikke bestemt			
Damptæthed	ikke relevant			
Relativ æthed	ikke bestemt			
Vægtfylde	ikke bestemt			
Opløselighed i vand	let opløselig	20 °C		Vaeske
Fordelingskoefficient: n-oktanol/ vand	ikke bestemt			
Dynamisk viskositet	ikke relevant			
Kinematisk viskositet	ikke relevant			

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Bearbejdningsdato: 03-10-2018

Trykt: 03-10-2018

Version: 1 SK

Side 5/7



ClaraClean Go! SX 130 blau

9.2. Andre oplysninger

Ingen data disponible.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Brændbar.

10.2. Kemisk stabilitet

Substansen er kemisk stabil under de anbefalede opbevarings-, anvendelses- og temperaturbetingelser.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen data disponible.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen data disponible.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Der er ikke kendskab til farlige nedbrydningsprodukter.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

CAS-nr.	Substansnavn	Toksikologiske oplysninger
12094 4-68-5	Fatty acid polyglycoether	LD₅₀ oral: 2.000 mg/kg

Akut oral toksicitet:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Akut dermal toksicitet:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Akut inhaleringstoksicitet:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Hudætsning/-irritation:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation:

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Kimcellemutagenicitet:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Kræftfremkaldende egenskaber:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Reproduktionstoksicitet:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Enkel STOT-eksponering:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Gentagne STOT-eksponeringer:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Aspirationsfare:

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Yderligere oplysninger:

Indholdet i dette afsnit er afledt af enkeltkomponenternes egenskaber.

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Bearbejdningsdato: 03-10-2018

Trykt: 03-10-2018

Version: 1 SK

Side 6/7



ClaraClean Go! SX 130 blau

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Akvatoksicitet:

Ingen data disponible.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Biologisk nedbrydning:

Vaeske: Let biologisk nedbrydeligt (efter OECD-kriterier). Produktet er ikke godkendt.

12.3. Bioakkumulationspotentiale

Ingen data disponible

12.4. Mobilitet i jord

ikke relevant.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

CAS-nr.	Substansnavn	Resultater af PBT- og vPvB-vurdering
120944-68-5	Fatty acid polyglycoether	—

Stofferne i blandingen opfylder ikke PBT/vPvB kriterierne ifølge REACH, bilag XIII.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen data disponible.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Må ikke kommes i kloakafløb eller vandløb.

13.1.1. Bortskaffelse af produkt/emballage

Affaldskoder/affaldsbetegnelser ifølge EWC/AVV

Affaldskode produkt:

15 02 03	Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter, bortset fra affald henhørende under 15 02 02
----------	---

Affaldskode emballering:

15 01 05	Kompositemballage
----------	-------------------

Affaldsbehandlingsløsninger

Korrekt bortskaffelse / Produkt:

Produktrester kan bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald. Tomme emballager kan afleveres på den lokale genbrugsstation til genvinding eller bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald.

13.2. Yderligere oplysninger

Ingen data disponible.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.1. UN-nr.

uden betydning

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

uden betydning

14.3. Transportfareklasse(r)

uden betydning

14.4. Emballagegruppe

uden betydning

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Bearbejdningsdato: 03-10-2018

Trykt: 03-10-2018

Version: 1 SK

Side 7/7



ClaraClean Go! SX 130 blau

14.5. Miljøfarer

uden betydning

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

uden betydning

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC coden

uden betydning

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Ingen data disponible

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke gennemført nogen kemikaliesikkerhedsvurdering af dette stof.

15.3. Yderligere oplysninger

Ingen data disponible.

PUNKT 16: Andre oplysninger

16.1. Oplysninger om ændringer

Ingen data disponible.

16.2. Forkortelser og akronymer

Ingen data disponible.

16.3. Vigtige litteraturhenvisninger og datakilder

Sikkerhedsdatablade for de anvendte råstoffer. Det Europæiske Kemikalieagenturs (ECHA) database med registrerede stoffer.

16.4. Klassificering af blandinger og anvendte vurderingsmetoder iflg. forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]

Klassificering ifølge forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]:

Fareklasser og farekategorier	Faresætninger	Klassificeringsprocedure
Alvorlig øjenskade/øjenirritation (Eye Irrit. 2)	H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.	

16.5. Relevante R-, H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)

Faresætninger	
H302	Farlig ved indtagelse.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.

16.6. Kursushenvisninger

Det personale, som kommer i kontakt med farlige stoffer, skal før påbegyndelse af arbejdet informeres om de farer, der er forbundet med dette arbejde, og de nødvendige beskyttelsesforanstaltninger i relation til arbejdssikkerhed og beskyttelse af helbredet.

16.7. Yderligere oplysninger

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad svarer efter vores overbevisning til vores viden på tryktidspunktet. Informationerne har til formål at garantere en sikker omgang med produktet i forbindelse med bearbejdning, lagring, transport og bortskaffelse. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad kan ikke overføres på andre produkter.