

# Sikkerhedsdatablad

EG nr. 1907/2006 (REACH) – nr. 453/2010

## Vidamic Lycra Cleaner Tissue

Udfærdiget: 2015-01-20

DK: 2017-04-19

### AFSNIT 1: NAVN PÅ STOFFET/BLANDING OG SELSKAB

**1.1 Produktbetegnelse**

Produktnavn	Vidamic Lycra Cleaner
Artikelnummer	65 023
Produktbeskrivelse	Vådserviet til rengøring af lycratekstil

**1.2 Relevant identificeret anvendelse af stoffet eller blandingen og anvendelser som frarådes**

Produktgruppe	Rengøringserviet
Anvendelsesområde	SU22 Til erhvervsmæssig anvendelse

**1.3 Nærmere oplysninger om den som udgiver sikkerhedsdatabladet**

Selskab	ER Sweden AB / Vidamic Ergonomics
Postadresse	Box 1, 181 73 Lidingö, Sverige
Besøgsadresse	Vårdshusvägen 7, Lidingö, Sverige
Telefonnummer	+46 08-766 70 00
Faxnummer	+46 08-766 70 05
E-mail	<a href="mailto:info.se@vidamic.com">info.se@vidamic.com</a>
Hjemmeside	<a href="http://www.vidamic.com">www.vidamic.com</a>
Kontaktperson	Lena Stigsdotter
E-mail	<a href="mailto:lena.stigsdotter@vidamic.com">lena.stigsdotter@vidamic.com</a>

**1.4 Telefon ved nødsituationer** 112

### AFSNIT 2: FARLIGE EGENSKABER

**2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen****Klassificering iht. forordning (EG) nr. 1272/2008 (CLP)**

Ingen

**2.2 Mærkningsdata**

EUH210 Sikkerhedsdatablad kan rekvireres

**2.3 Anden fare**

Ingen kendte

**AFSNIT 3: SAMMENSÆTNING / INFORMATION OM INDHOLD****3.1 Stoffet**

Produktet er en blanding

**3.2 Blanding**

Klassificerede stoffer iht. forordning (EG) nr. 1272/2008, bilag VI

Stoffet	CAS-nr. EG-nr. Indeks-nr.	Indhold%	Klassificering - Fareangivelse
Chlorhexidinacetat	8001-54-1 246-151-6 -	0,1	Acute tox. 4:H302+H312+H332 Farlig ved indånding, hudkontakt eller indtagelse  Skin Corr. 1B, H314 Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader
Dinatrium EDTA	139-33-3 205-358-3 -	0,1	Acute tox.4: H332 Farlig ved indånding  STOT RE 2: H373 Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering
Soap solution	8052-25-3 - -	1	

Se afsnit 16 for fuldstændig beskrivelse af fareangivelser

**AFSNIT 4: FORANSTALTNINGER VED FØRSTEHJÆLP****4.1 Beskrivelse af foranstaltninger ved førstehjælp**

Indånding	Ikke relevant
Hudkontakt	Vask med vand og sæbe
Stænk i øjnene	Skyl med vand. Eventuelle kontaktlinser fjernes, såfremt dette nemt kan gøres. Fortsæt med at skylle i mindst 15 minutter Kontakt læge ved fortsat ubehag
Indtagelse	Skyl munden. Kontakt læge ved fortsat ubehag

**4.2 De vigtigste symptomer og reaktioner, både akutte og efterfølgende**

Indånding	Ikke relevant
Hudkontakt	Kan virke irriterende ved langvarig eller gentagen brug
Øjenkontakt	Kan virke irriterende
Indtagelse	Kan virke irriterende på fordøjelsessystemet
Kroniske effekter	Ingen kendte
Fare ved aspiration	Ingen kendte
Sensibilisering	Ikke kendt

Kræftfremkaldende	Ikke kendt
Reproduktion	Ikke kendt
Symptom på overeksponering	Ingen kendte

#### **4.3 Angivelse af øjeblikkelig medicinsk behandling og anden behandling som evt. kræves**

Behandles symptomatisk

---

### **AFSNIT 5: BRANDBEKÆMPELSE**

---

#### **5.1 Egnede slukningsmidler**

Anvend slukningsmidler egnet til omgivende brand

#### **5.2 Slukningsmidler som ikke må anvendes af sikkerhedsårsager**

Ingen kendte

#### **5.3 Særskilte farer som stoffet eller blandingen kan medføre**

Ingen kendte

#### **5.4 Råd til brandbekæmpningspersonale**

Benyt udstyr egnet til omgivende brand

---

### **AFSNIT 6: FORHOLDSREGLER VED UTILSIGTET UDSLIP**

---

#### **6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger ved brug af produktet**

Ikke relevant for slutproduktet

#### **6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Ingen specielle

#### **6.3 Saneringsmetode**

Ikke relevant for slutproduktet

#### **6.4 Henvisning til andre afsnit**

Se afsnit 13 for information om affaldshåndtering

---

### **AFSNIT 7: HÅNDBETINGELSE OG OPBEVARING**

---

#### **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

Ingen særskilte

#### **7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

Ingen særskilte

#### **7.3 Specifik slutanvendelse**

Ikke kendt

**AFSNIT 8: BEGRÆNSNING AF EKSPONERING / PERSONLIG BESKYTTELSE****8.1 Kontrolparametre****Hygiejniske grænseværdier**

Indeholdende stoffer er ikke listet

Kommentar Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med kritiske eksponeringsværdier, der skal overvåges

DNEL Ikke kendt

PNEC Ikke kendt

**8.2 Begrænsning af eksponering**

Ansigtsbeskyttelse Ikke relevant

Beskyttelseshandsker Ved langvarig eller gentagen kontakt benyttes beskyttelseshandsker

Beskyttelsesbriller/ansigtsbeskyttelse Ikke relevant

Hudbeskyttelse Kræves ikke ved normal og beregnet brug

Miljøbeskyttelse Ikke kendt

**AFSNIT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER****9.1 Information om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Udseende	Væske i vådserviet
Lugt	Aromatisk
Lugtgrænse	Ikke kendt
pH-værdi	Ikke kendt
Smeltepunkt/frysepunkt (°C)	>140 °C
Initial kogepunkt, kogepunktsinterval (°C)	Ikke kendt
Flammepunkt (°C)	Ikke kendt
Brandfarlighed (fast form, gas)	Ikke kendt
Øvre/nedre brandbarhedsgrænse eller eksplosionsgrænse	Ikke kendt
Damptryk hPa ved 20 °C	Ikke kendt
Relativ densitet g/cm <sup>3</sup>	
Opløselighed (i vand)	Let opløselig
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ikke kendt
Selvantændingstemperatur (°C)	Ikke kendt

**9.2 Anden information**

Ingen kendte

**AFSNIT 10: STABILITET OG REAKTIVITET****10.1 Reaktivitet**

Ikke kendt

**10.2 Kemisk stabilitet**

Stabil

**10.3 Risiko for farlige reaktioner**

Ingen kendte

**10.4 Forhold som skal undgås**

Ingen kendte

**10.5 Uforenelige materialer**

Ingen kendte

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter**

Ingen kendte

**AFSNIT 11: TOKSIKOLOGISK INFORMATION****11.1 Information om de toksikologiske effekter**

Ingen specifikke, akutte eller kroniske sundhedsmæssige konsekvenser

**Akut toksicitet**

Irritation	Ikke kendt
Allergifremkaldende egenskaber	Ingen kendte
Sensibilisering	Ikke kendt
Toksicitet ved gentagen dosering	Ikke kendt
Carcinogenicitet	Ikke kendt
Mutagenicitet	Ikke kendt
Reproduktionstoksicitet	Ikke kendt

**AFSNIT 12: ØKOLOGISK INFORMATION****12.1 Toksicitet**

Ikke miljøfarlig

**12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Ikke kendt

**12.3 Bioakkumuleringskapacitet**

Ikke kendt

**12.3 Bioakkumuleringskapacitet**

Ikke kendt

**12.5 Resultat af PBT- og vPvP-bedømmelse**

Ikke kendt

**12.6 Andre skadelige effekter**

Ingen kendte

**AFSNIT 13: AFFALDSHÅNTERING****13.1 Affaldshåndtering**

Produkt	Lad servietten tørre og sortér den som husholdningsaffald
Affaldskode	EWC 15 02 03
Emballage	Tom flaske sorteres som metal og papemballagen som papir
Affaldskode	EWC 15 01 01

**AFSNIT 14: TRANSPORTINFORMATION****14.1 UN-nr.**

-

**14.2 Officiel transportbetegnelse**

-

**14.3 Fareklasse for transport**

-

**14.4 Emballagegruppe**

-

**14.5 Miljøfarer**

Ikke miljøfarligt gods

**14.6 Særlige foranstaltninger**

Ingen kendte

**14.7 Bulktransport iht. bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden**

Produktet er ikke egnet til bulktransport

---

**15. GÆLDENDE FORSKRIFTER**

---

**15.1 Gældende forskrifter om stoffet eller blandingen når det gælder sikkerhed, sundhed og miljø**

EU-forordning	Forordning (EG) nr. 1907(2006) (REACH) og (EU) nr. 453/2010 Forordning (EG) nr. 1272(2008) (CLP)
EU-direktiv	Direktiv 2000/39/EG, 2006/15/EG og 2009/161/EU om grænseværdier for erhvervsrensning Direktiv 2006/12/EG og 2008/98/EG om affald

**15.2 Kemikaliesikkerhedsbedømmelse**

Kemikaliesikkerhedsbedømmelse har ikke fundet sted

---

**AFSNIT 16: ØVRIG INFORMATION**

---

**Fareangivelser**

H302 Skadelig ved indtagelse  
H312 Skadelig ved hudkontakt  
H314 Forårsager alvorlige forbrændinger af hud og øjne  
H332 Skadelig ved indånding  
H373 Kan forårsage organskader på luftvejene

**Øvrigt**

Produktet er registreret hos Kemikalieinspektionens Produktregister  
Ansvarlig for sikkerhedsdatablad: ER Sweden AB / Vidamic Ergonomics  
Selskabet er ISO 9001 kvalitetscertificeret og ISO 14001 miljøcertificeret