

SEKTION 1: Navn på stoffet eller blandingen og Virksomheden**1.1 Produktidentifikator****Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g****1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og anvendelser, der frarådes****Anvendelsessektor**

SU21 Forbrugeranvendelser: Private husholdninger / offentlighed / forbrugere

Produktkategori**PC35** Vaskemidler og rengøringsmidler (herunder opløsningsmiddelbaserede produkter)**Miljøudslipkategori**

ERC8a Bred anvendelse som ikke-reaktiv hjælpestof (ingen indeslutning i eller på en genstand, indendørs brug)

Anvendelse af stoffet/blanding Afskalningsmiddel**1.3 Oplysninger om leverandøren, der leverer sikkerhedsdatabladet****Producent/Leverandør:****Distributør:**

WoldoClean af Woldoshop GmbH

Oehleckerring 9a - 11

22419 Hamborg

Telefon: +49 (0) 40 / 646 67 723

info@woldo-clean.de

www.woldo-clean.de

Kontaktområde for information: info@woldo-clean.de**1.4 Nødtelefonnummer:** I arbejdstiden: +49 (0) 40 / 646 67 723**SEKTION 2: Mulige farer****2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen****Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**

GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Forårsager hudirritation.

Eye Irrit. 2 H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

Aquatic Chronic 3: Skadelig for vandlevende organismer med langvarige virkninger.

2.2 Mærkningsoplysninger**Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**

Produktet er klassificeret og mærket i overensstemmelse med CLP-forordningen.

Farepiktogrammer GHS07**Signalord** Advarsel**Fareangivelser**

H315 Forårsager hudirritation.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H412 Skadelig for vandlevende organismer med langvarige virkninger.

Sikkerhedsanvisninger

P101 Lægelig rådgivning er påkrævet, Opbevar emballage eller etiket tilgængelig.

P102 Må ikke komme i hænderne på børn.

P280 Brug beskyttelseshandsker / øjenbeskyttelse.

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis det er nemt. Fortsæt skylning.

P314 Hvis du føler dig utilpas, søg læge / få lægehjælp.

P501 Bortskaf indholdet / beholderen på en sikker måde.

(Fortsættelse på side 2)

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 1)

2.3 Andre farer**Resultaterne af PBT- og vPvB-vurderingen****PBT:**

Blandingen indeholder ikke nogen PBT-stof (PBT= persistent, bioaccumulative, toxic) eller er ikke omfattet af bilag XIII til forordning (EF) nr. 1907/2006.

vPvB:

Blandingen indeholder ikke nogen vPvB-stof (vPvB=very persistent, very bioaccumulative) eller er ikke omfattet af bilag XIII til forordning (EF) nr. 1907/2006.

SEKTION 3: Sammensætning/oplysninger om bestanddele**3.2 Kemisk karakterisering: Blandinger**

Beskrivelse: Blanding af stoffer angivet nedenfor med ufarlige tilsætninger.

Farlige indholdsstoffer:

CAS: 5329-14-6 EINECS: 226-218-8 Reg.nr.: 01-2119846728-23-xxxx	Amidosulfonsyre ⚠ Hudirrit. 2, H315; Øjenirrit. 2, H319; Akvatisk kronisk 3, H412	50-70%
CAS: 497-19-8 EINECS: 207-838-8 Reg.nr.: 01-2119485498-19-XXXX	Natriumcarbonat ⚠ Øjenirrit. 2, H319	1-10%
CAS: 124-04-9 EINECS: 204-673-3 Reg.nr.: 01-2119457561-38-xxxx	Adipinsyre ⚠ Øjenirrit. 2, H319	1-10%

Yderligere bemærkninger:

Teksten af de angivne fareangivelser kan findes i afsnit 16.

SEKTION 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Generelle instruktioner:**

Fjern straks tøj, der er blevet forurenet med produktet.

Få den påvirkede person væk fra fareområdet og læg dem ned.

Ved indånding:

Hvis personen er bevidstløs, placer og transportér dem i en stabil sideleje.

Sørg for frisk luft. Søg lægehjælp ved symptomer.

Ved hudkontakt:

Skyl straks med vand og sæbe og skyl grundigt efter. Skyl straks med vand.

Søg læge ved vedvarende hudirritation.

Ved øjenkontakt:

Skyl øjnene i flere minutter med åbent øjenlåg under rindende vand.

Hvis symptomer vedvarer, konsulter en læge.

Ved indtagelse:

Forårsag ikke opkastning, søg straks lægehjælp.

Skyl munden og drik rigeligt med vand efter.

4.2 Vigtigste akutte og forsinkede symptomer og virkninger

Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

4.3 Anvisninger til øjeblikkelig lægehjælp eller særlig behandling

Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

DA

(Fortsættelse på side 3)

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 2)

SEKTION 5: Brandbekæmpelsesforanstaltninger

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:

CO₂, slukningspulver eller vandstråle. Bekæmp større brand med vandstråle eller alkoholresistent skum.

5.2 Særlige farer fra stoffet eller blandingen

Ved brand kan der frigives:

Nitrogenoxider (NO_x)

Svovloxider (SO_x)

Kulilteoxider (CO_x)

Ved opvarmning eller brand kan der dannes giftige gasser.

5.3 Anvisninger til brandbekæmpelse

Særligt beskyttelsesudstyr:

Undgå indånding af eksplosions- og brandgasser.

Brug uafhængigt åndedrætsværn i omgivelser med begrænset lufttilførsel.

SEKTION 6: Forholdsregler ved utilsigtet udslip

6.1 Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer

Undgå dannelse af støv.

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Undgå kontakt med øjne og hud.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udledning i kloak/overfladevand/grundvand.

Underret de relevante myndigheder i tilfælde af udslip til vandmiljøet eller kloaksystemet.

6.3 Metoder og materialer til inddæmning og oprydning: Opsamles mekanisk.

6.4 Henvisning til andre sektioner

Information om sikker håndtering, se sektion 7.

Information om personligt beskyttelsesudstyr, se sektion 8.

Information om bortskaffelse, se sektion 13.

SEKTION 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Foranstaltninger til sikker håndtering

Undgå dannelse af støv.

Spisning, drikning, rygning og opbevaring af fødevarer er forbudt på arbejdsstedet.

Vask hænder før pauser og efter arbejdet.

Følg anvisningerne på etiketten og brugsanvisningen.

Anvend generelle hygiejneforanstaltninger ved håndtering af kemikalier.

Noter angående brand- og eksplosionsikkerhed: Ingen specielle foranstaltninger påkrævet.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring med hensyn til inkompatibilitet

Opbevaring:

Krav til lagerlokaler og beholdere:

Produktet må ikke opbevares i gennemgange og trapper.

Opbevar produktet kun i originalemballage og lukket.

Opbevar kun i originalbeholderen.

Instruktioner for sammenlagring: Ikke nødvendigt.

Yderligere oplysninger om lagervilkår:

Opbevar lukket og utilgængeligt for børn.

Hold beholderen tæt lukket.

Beskyt mod luftfugtighed og vand.

Lagerklasse: 10-13

Klassificering i henhold til Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -

(Fortsættelse på side 4)

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 3)

7.3 Specifikke slutanvendelser Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

SEKTION 8: Begrænsning og kontrol af eksponering/personlige værnemidler

Yderligere noter om udformning af tekniske anlæg:

Ingen yderligere oplysninger, se sektion 7.

8.1 Parametre der skal overvåges

Komponenter med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:

Produktet indeholder ikke betydelige mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges.

DNEL-Werte		
5329-14-6 Amidosulfonsäure		
gennem munden	DNEL (befolkning)	1,06 mg/kg legemsvægt/dag (Forbruger) (Langsigtet - systemiske effekter)
	DNEL (befolkning)	1,85 mg/m ³ (Forbruger) (Langsigtet - systemiske effekter)
indånding	DNEL (arbejdstager)	7,5 mg/m ³ (Arbejdere/ansatte) (Langsigtet - systemiske effekter)
497-19-8 Natriumcarbonat		
indånding	DNEL (arbejdstager)	10 mg/m ³ (Arbejdere/ansatte) (Langsigtet - lokale effekter)
124-04-9 Adipinsäure		
gennem huden	DNEL (arbejdstager)	38 mg/kg legemsvægt/dag (Arbejdere/ansatte) (Langsigtet - systemiske effekter)
		38 mg/kg legemsvægt/dag (Arbejdere/ansatte) (Kortsigtet - systemiske effekter)
indånding	DNEL (befolkning)	264 mg/m ³ (Arbejdere/ansatte) (Langsigtet - systemiske effekter)
	DNEL (arbejdstager)	5 mg/m ³ (Arbejdere/ansatte) (Kortsigtet - lokale effekter)
		5 mg/m ³ (Arbejdere/ansatte) (Langsigtet - lokale effekter)
		264 mg/m ³ (Arbejdere/ansatte) (Kortsigtet - systemiske effekter)
PNEC-værdier		
5329-14-6 Amidosulfonsyre		
Spildevandsbehandlingsanlæg akvatisk miljø		200 mg/l (spildevandsbehandlingsanlæg)
		0,3 mg/l (ferskvand)
		0,03 mg/l (havvand)
sediment miljø		0,3 mg/l (intermitterende udledninger)
		0,3 mg/kg tørstof (sediment ferskvand)
		0,03 mg/kg tørstof (sediment havvand)
124-04-9 Adipinsyre		
Spildevandsbehandlingsanlæg akvatisk miljø		59,1 mg/l (spildevandsbehandlingsanlæg)
		0,46 mg/l (intermitterende udledninger)
		0,126 mg/l (sediment ferskvand)
sediment miljø		0,0126 mg/l (sediment havvand)
		0,484 mg/kg tørstof (ferskvand)
		0,0484 mg/kg tørstof (havvand)

Yderligere noter: Grundlaget for oplysningerne er de aktuelle lister, der var gældende ved oprettelsen.

8.2 Begrænsning og overvågning af eksponering

Personligt beskyttelsesudstyr:

Generelle beskyttelses- og hygiejneforanstaltninger:

Holdes væk fra fødevarer, drikkevarer og foder.

Fjern snavset eller gennemblødt tøj med det samme.

Vask hænder før pauser og efter arbejde.

Undgå kontakt med øjne og hud.

(Fortsættelse på side 5)

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 4)

Atembeskyttelse:

Ved kortvarig eller lav belastning, anvend åndedrætsværn med filter; ved intens eller længerevarende eksponering, brug åndedrætsværn uafhængigt af omgivende luft. Overhold begrænsningen af brugstiden i henhold til TRgA 415.

Håndbeskyttelse:

Kemikaliebestandige beskyttelseshandsker i henhold til DIN/EN 374.

Ved længere tids brug af beskyttelseshandsker anbefales det at bruge bomuldsunderhandsker. Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og bestandigt over for produktet/stoffet/zubereitungen.

Vælg handskematerialet med hensyn til gennembrudstider, permeationshastigheder og nedbrydning.

Handskemateriale:

Handsker lavet af gummi.

Butylgummi

Nitrilgummi

Anbefalet materialetykkelse: $\geq 0,5$ mm

Gennemtrængningstid for handske materiale:

Den præcise gennembrudstid bør oplyses af producenten af beskyttelseshandskerne og skal overholdes.

Værdi for permeation: Level ≤ 480

Øjenbeskyttelse: Tætsluttende beskyttelsesbriller i henhold til DIN/EN 166.

SEKTION 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om de grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Generelle oplysninger

Udseende:

Form: Tabletter

Farve: Hvide

Lugt: Karakteristisk

Lugttærskel: Ikke bestemt

pH-værdi ved 20 °C: 1,6 (1%)

Tilstandsændring:

Smeltepunkt/smelteområde: Ikke bestemt

Kogepunkt/kogeområde: Ikke bestemt

Brandpunkt: Ikke anvendelig

Antændelighed (fast, gasformig): Ikke bestemt.

Antændelsestemperatur:

Nedbrydningstemperatur: Ikke bestemt

Selvantændelighed: Produktet er ikke selvantændeligt

Eksplodingsfare: Produktet er ikke eksplosivt

Eksplotionsgrænser:

Laveste: Ikke bestemt

Højeste: Ikke bestemt

Damptryk: Ikke bestemt, da det er en fast stof

Tæthed: Ikke bestemt

Relativ tæthed Ikke bestemt

Dampdensitet Ikke anvendelig

Fordampningshastighed Ikke anvendelig

Opløselighed i / Blandbarhed med

Vand: Løselig

(Fortsættelse på side 6)

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 5)

Distributionskoefficient (n-oktanol/vand): Ikke bestemt.

Viskositet:

dynamisch: Ikke relevant.

kinematisch: Ikke relevant.

Opløsningsmiddelindhold:

Organische Lösemittel: 0 %

9.2 Andre oplysninger Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

SEKTION 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

10.2 Kemisk stabilitet

Termisk nedbrydning / betingelser der skal undgås:

Ingen nedbrydning under normal brug.

10.3 Mulighed for farlige reaktioner Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4 Betingelser, der skal undgås Fugtighed.

10.5 Uforenelige materialer:

Undgå kontakt med stærke alkalier.

Undgå kontakt med syrebestandige materialer.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen nedbrydning under normal brug.

SEKTION 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet På grund af de tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Einstufningsrelevante LD/LC50-værdier:

5329-14-6 Amidosulfonsyre

munden	LD50	>2000 mg/kg (rotte) (OECD 401 (Akut oral toksicitet))
--------	------	---

497-19-8 Natriumcarbonat

munden	LD50	2800 mg/kg (rotte)
--------	------	--------------------

huden	LD50	>2000 mg/kg (kanin) (Rabbit)
-------	------	------------------------------

indånding	LD50	2,3 mg/l (rotte) (OECD 403 (Akut inhalation toksicitet))
-----------	------	--

124-04-9 Adipinsyre

munden	LD50	5560 mg/kg (rotte) (OECD 401 (Akut oral toksicitet))
--------	------	--

huden	LD50	7940 mg/kg (kanin)
-------	------	--------------------

indånding	LC50/4 h	>7,7 mg/l (rotte)
-----------	----------	-------------------

Primær irritationsvirkning:

Ætsende/irriterende virkning på huden

Irriterende, ikke ætsende (Young-test, Human Skin Model Test (OECD 431))

Forårsager hudirritation.

Alvorlig øjenskade/-irritation

Ingen eksperimentelle data for præparatet som sådan

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Sensibilisering af luftveje/hud

På grund af tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Toksisitet ved gentagen indtagelse

5329-14-6 Amidosulfonsyre

NOAEL	1000 mg/kg (rotte) (oral, 90h)
-------	--------------------------------

(Fortsættelse på side 7)

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 6)

CMR-effekter (kræftfremkaldende, genotoksiske og reproduktionstoksiske effekter)

5329-14-6 Amidosulfonsyre

Genotoksicitet i kimceller	Negativ (Salmonella typhimurium) (OECD 471 (Bacterial Reverse Mutation Test))
----------------------------	---

497-19-8 Natriumcarbonat

Genotoksicitet i kimceller	negativ
----------------------------	---------

Genotoksicitet i kimceller På grund af de tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Carcinogenicitet På grund af de tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Reproduktionstoxicitet På grund af de tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Genotoksicitet i kimceller Ingen eksperimentelle data for præparatet som sådan.

Carcinogenicitet Ingen eksperimentelle data for præparatet som sådan.

Reproduktionstoxicitet Ingen eksperimentelle data for præparatet som sådan.

Specifik organspecifik toksicitet ved enkelt eksponering

På grund af de tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Specifik organspecifik toksicitet ved gentagen eksponering

På grund af de tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Aspirationsfare På grund af de tilgængelige data opfyldes kriterierne for klassificering ikke.

Aspirationsfare Ingen eksperimentelle data for præparatet som sådan.

SEKTION 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Akvatisk toksicitet:

5329-14-6 Amidosulfonsyre

LC0/96 h	70,3 mg/l (Pimephales promelas) (OECD 203 (Fisk, Akut Toksicitetstest))
----------	---

497-19-8 Natriumcarbonat

EC50/ 96 h	265 mg/l (Daphnia magna)
LC50/96 h	300 mg/l (Lepomis macrochirus)

124-04-9 Adipinsyre

EC50/48 h	86 mg/l (Daphnia magna)
EC50/72 h	31 mg/l (Alger)
LC0/96 h	97 mg/l (Pimephales promelas)
NOEC/72 h	41 mg/l (Alger)

12.2 Persistens og nedbrydelighed: Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

12.3 Bioakkumulationspotentiale: Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

12.4 Mobilitet i jorden: Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

Økotoksiske virkninger:

Bemærkning: Skadeligt for fisk.

Yderligere økologiske oplysninger:

Generelle oplysninger:

Vandfareklasse 1 (selvklassificering): svagt vandfarende skadeligt for vandorganismer

Udspil af større mængder i kloak eller vandløb kan føre til en sænkning af pH-værdien.

En lav pH-værdi skader vandorganismer. I fortynding af brugsopløsningen øges pH-værdien betydeligt, så spildevandet, der løber ind i kloaksystemet, kun har en svagt vandfarende virkning.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Ikke relevant.

vPvB: Ikke relevant.

12.6 Andre skadelige virkninger: Ingen yderligere relevante oplysninger tilgængelige.

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 7)

SEKTION 13: Bortskaffelse**13.1 Metoder til affaldsbehandling****Anbefaling:**

Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Må ikke ledes ud i kloakken.

Overlever til speciel affaldsindsamling eller til problemstofopsamlingssted.

Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Koncentrat må ikke udledes ufortyndet i kloakken - fortyndes med rigeligt vand, om nødvendigt neutraliseres.

Fortyndet rengøringsopløsning kan efter anbefalet brug udledes i kloakken i overensstemmelse med lokale, myndighedsmæssige forskrifter.

Europæisk affaldskatalog

De angivne affaldskoder er anbefalinger baseret på den forventede anvendelse af dette produkt. På grund af specifik anvendelse og bortskaffelsesforhold hos brugeren kan der under visse omstændigheder også tildeles andre affaldskoder. (2001/118/EF, 2001/119/EF, 2001/573/EF)

20 01 29 Rengøringsmidler indeholdende farlige stoffer

Anbefaling:

Følg lokale myndighedsbestemmelser

For eksempel egnet forbrændingsanlæg.

For eksempel deponer på egnet losseplads.

Urengjorte emballager:**Anbefaling:**

Emballagen kan genanvendes efter rengøring eller genbruges som materiale.

Emballagen skal bortskaffes i overensstemmelse med emballageforordningen.

SEKTION 14: Oplysninger om transport**14.1 UN-nummer**

ADR, ADN, IMDG, IATA

Entfällt

14.2 Korrekt UN-forsendelsesbetegnelse

ADR, ADN, IMDG, IATA

Entfällt

14.3 Transportfareklasse

ADR, ADN, IMDG, IATA

Klasse

Entfällt

14.4 Emballagegruppe

ADR, IMDG, IATA

Entfällt

14.5 Miljøfare:

Ikke relevant.

14.6 Særlige forholdsregler for brugeren

Ikke relevant.

14.7 Bulktransport i henhold til MARPOL-konventionens bilag II og i henhold til IBC-koden

Ikke relevant.

FN's "Model Regulation":

Entfällt

SEKTION 15: Gældende lovgivning**15.1 Forskrifter om sikkerhed, sundhed og miljø/specifikke retsforskrifter for stoffet eller blandingen****Nationale forskrifter:****Bemærkninger vedrørende begrænsninger af beskæftigelse:**

Overhold begrænsninger af beskæftigelse for unge.

(Fortsættelse på side 9)

Handelsnavn: WoldoClean ENTKALKER-TABS 20 x 16g

(Fortsættelse fra side 8)

Overhold beskæftigelsesbegrænsninger for gravide og ammende mødre.

Vandfareklasse: Vandfareklasse 1 (Selvklassifikation): svagt vandfarende.

15.2 Vurdering af stof sikkerhed: Der er ikke udført nogen vurdering af stoffets sikkerhed.

SEKTION 16: Andre oplysninger

Alle oplysninger er baseret på vores nuværende viden og erfaringer. De fritager ikke brugeren for at udføre egne undersøgelser og forsøg på grund af det store antal anvendelsesmuligheder. Vores oplysninger kan ikke give nogen juridisk bindende forsikring om produkters egenskaber eller anvendelsesformål. Modtageren af vores produkter skal i eget ansvar overholde eventuelle beskyttelsesrettigheder samt eksisterende love og bestemmelser.

Ved anvendelse af produktet skal reglerne ZH 1/700 til ZH 1/708 fra HVBG (Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften) tages i betragtning.

Relevante sætninger:

H315 Forårsager hudirritation.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Databladets udstedende område: Salg

Forkortelser og akronymer:

ADR: Europæisk aftale om transport af farligt gods ad vej (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globalt harmoniseret system til klassificering og mærkning af kemikalier

EINECS: Europæisk inventar over eksisterende kommercielle kemiske stoffer

ELINCS: Europæisk liste over anmeldte kemiske stoffer

CAS: Chemical Abstracts Service (division af American Chemical Society)

DNEL: Afledt ikke-virkningsniveau (REACH)

PNEC: Forudset ingen-virkning koncentration (REACH)

LC50: Dødelig koncentration, 50 procent

LD50: Dødelig dosis, 50 procent

PBT: Persistent, bioakkumulerende og toksisk

vPvB: Meget persistent og meget bioakkumulerende

Skin Irrit. 2: Hudirriterende/-ætsende virkning - Kategori 2

Eye Irrit. 2: Alvorlig øjenskade/øjenskadelig - Kategori 2

Aquatic Chronic 3: Farlig for vandmiljøet - langvarig virkning på vandmiljøet - Kategori 3