

SÄKERHETS DATABLAD

enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Sida 1/6

RENOVATE SANITISING TABLETS

Revidering 1
Revideringsdatum 2015-07-01

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn RENOVATE SANITISING TABLETS

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

Avsett bruk [SU22] Yrkesmässig användning: Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, kultur, tjänster, hantverkare); [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter); [PROC19] Blandning för hand med nära kontakt och endast personlig skyddsutrustning tillgänglig; [ERC8a] Omfattande spridande användning inomhus av processhjälpmedel i öppna system;

Beskrivning Steriliseringstabletter.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag Chemisphere UK Ltd
Adress Unit 4
No 3 Richmond Road
Trafford Park
Manchester
M17 1RE
UK
Web www.chemisphereuk.co.uk
Telefon 0044 161 874 7200
Fax 0044 161 874 7201
Email contactus@chemisphereuk.co.uk
Email - Ansvarig/utfärdande person wilfw@chemisphereuk.co.uk

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.1. Klassificering - 1999/45/EG
Xn; R22 Xi; R36/37 N; R50/53 R31
Symboler: Xn: Hälsoskadlig. N: Miljöfarlig.

Huvudsakliga faror Farligt vid förtäring. tvecklar giftig gas vid kontakt med syra. Irriterar ögonen och andningsorganen. Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

2.1.2. Klassificering - EG 1272/2008
EUH206; Acute Tox. 4: H302; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Aquatic Chronic 1: H410;

2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram



Signalord

Varning

Faroangivelse

EUH206 - Varning! Får ej användas tillsammans med andra produkter. Kan avge farliga gaser (klor).

RENOVATE SANITISING TABLETS

 Revidering 1
 Revideringsdatum 2015-07-01

2.2 Märkningsuppgifter

Skyddsangivelse: förebyggande	Acute Tox. 4: H302 - Skadligt vid förtäring. Eye Irrit. 2: H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation. STOT SE 3: H335 - Kan orsaka irritation i luftvägarna. Aquatic Chronic 1: H410 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
	P102 - Förvaras oåtkomligt för barn. P270 - Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.
Skyddsangivelse: åtgärder	P301+P330+P331 - VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning. P304+P340 - VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. 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.
Skyddsangivelse: förvaring	P405 - Förvaras inlåst.
Skyddsangivelse: avfall	P501 - Innehållet/behållaren lämnas till Lokala, regionala och nationella bestämmelser

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

67/548/EEC / 1999/45/EC

Kemiskt namn	Index-Nr	CAS-no.	EG-no.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering	M-faktor.
Troclosene sodium	613-030-00-X	2893-78-9	220-767-7		50 - 60%	E; R2 O; R8 Xn; R22 Xi; R36/37 R31 N; R50/53	
Adipic acid	607-144-00-9	124-04-9	204-673-3		20 - 30%	Xi; R36	
Sodium carbonate	011-005-00-2	497-19-8	207-838-8		1 - 10%	Xi; R36	

EC 1272/2008

Kemiskt namn	Index-Nr	CAS-no.	EG-no.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering	M-faktor.
Troclosene sodium	613-030-00-X	2893-78-9	220-767-7		50 - 60%	Ox. Sol. 2: H272; Acute Tox. 4: H302; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;	
Adipic acid	607-144-00-9	124-04-9	204-673-3		20 - 30%	Eye Irrit. 2: H319;	
Sodium carbonate	011-005-00-2	497-19-8	207-838-8		1 - 10%	Eye Irrit. 2: H319;	

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalering	Förflytta den drabbade till frisk luft. Håll den drabbade varm och i vila. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Kontakt med ögonen	Håll ögonen öppna och skölj omedelbart med rikligt med vatten i 15 minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Förflytta den förolyckade till sjukhus för undersökning av specialist.
Kontakt med huden	Ingen betydande fara. Vid hudirritation: Avlägsna kontaminerade kläder. Tvätta omedelbart med rikligt med tvål och vatten. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Förtäring	Framkalla INTE kräkning. Drick 1 till 2 glas vatten. Om den förolyckade är medvetslös ska du kontrollera om han/hon andas och vid behov göra konstgjord andning. Om den förolyckade är medvetslös och andningen fungerar, ska han/hon placeras i framstupa sidoläge. Förflytta till sjukhus så snart som möjligt.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inhalering	Kan orsaka irritation i andningsorganen.
Kontakt med ögonen	Risk för allvarliga ögonskador.
Kontakt med huden	Ingen betydande fara.
Förtäring	Kan orsaka irritation i andningsorganen.

Övrig information

	Behandla enligt symtom.
--	-------------------------

RENOVATE SANITISING TABLETS

Revidering 1
Revideringsdatum 2015-07-01

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Välj lämpligt släckmedel efter rådande brandförhållanden. Använd INTE dry fire extinguishers containing ammonium compounds.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Undvik inandning av rök vid brand eller explosion. Fire or high temperatures create very toxic gases. Fire creates: . Väteklorid. Cyanväte.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Komplett andningsapparat. Använd lämpliga skyddskläder.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Not relevant considering the small amounts used. The product should not be dumped in nature but collected and delivered according to agreement with the local authorities.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sug upp med inaktivt, absorberande material. Överför till lämplig märkt behållare för kassering. Rengör utsläppsplats noggrant med rikligt med vatten.

Övrig information

Se avsnitt 8 angående personligt skydd.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik kontakt med huden och ögonen. Undvik kontakt med heat. Varning! Får ej användas tillsammans med andra produkter. Kan avge farliga gaser (klor). Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd. Undvik inandning av gas/rök/ånga/dimma (lämplig formulering anges av tillverkaren). Ät, drick och rök inte på platser där denna produkt används eller förvaras. Follow instructions and ensure correct dilution of this product before use.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Undvik kontakt med: Direkt solljus. Undvik kontakt med: Syror. Förvaras i låst utrymme och oåtkomligt för barn. Förpackningen förvaras väl tillsluten och svalt. Förvaras endast i originalförpackningen.

7.3 Specifik slutanvändning

Att sterilisera cateringutrustning, golv och hårda ytor.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.2 Begränsning av exponeringen



8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat.

8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

RENOVATE SANITISING TABLETS

Revidering 1
Revideringsdatum 2015-07-01

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Tablett
Färg	Vit
Lukt	Karakteristisk/Klorin
pH-värde	4 - 6
Smältpunkt	inga tillgängliga data
Frysunkten	inga tillgängliga data
Kokpunkt	inga tillgängliga data
Viskositet	inga tillgängliga data
Avdunstningshastighet	inga tillgängliga data
Ångdensitet	inga tillgängliga data
Löslighet i fett	inga tillgängliga data
Fördelningskoefficient	inga tillgängliga data
Ångtryck	inga tillgängliga data
Självantändningstemperatur	Ej tillämpligt.
Flamgränser	Ej tillämpligt.
Explosiva egenskaper	Ej tillämpligt.
Oxiderande egenskaper	Ej tillämpligt.
Flampunkt	Ej tillämpligt.
Löslighet	Vattenlöslig

9.2 Annan information

Konduktivitet	inga tillgängliga data
Ytspänning	inga tillgängliga data
Gasgrupp	Ej tillämpligt.
Benzene Content	Ej tillämpligt.
Blyhalt	Ej tillämpligt.
VOC (flyktiga organiska ämnen)	Ej tillämpligt.

Övrig information

	Ytterligare information ej tillgänglig.
--	---

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.2 Kemisk stabilitet

	Stabil under normala förhållanden.
--	------------------------------------

10.3 Risken för farliga reaktioner

	tvecklar giftig gas vid kontakt med syra.
--	---

10.4 Förhållanden som ska undvikas

	Direkt solljus. Värme. Fukt. Syror.
--	-------------------------------------

10.5 Oförenliga material

	Syror. Alkaloider. Oxiderande ämnen. Reducerande ämnen.
--	---

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

	Fire creates:.. Väteklorid. Cyanväte. Giftiga gaser.
--	--

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet	Farligt vid förtäring.
Frätande/irriterande på huden	Skin irritation is not anticipated when used normally.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Irriterar ögonen.

11.1.4. Toxikologisk information

RENOVATE SANITISING TABLETS

Revidering 1
Revideringsdatum 2015-07-01

11.1.4. Toxikologisk information

inga tillgängliga data

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

inga tillgängliga data

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Lätt biologiskt nedbrytbart.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen bioackumulation.

12.4 Rörligheten i jord

Blandbar i vatten.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

inga tillgängliga data.

12.6 Andra skadliga effekter

Giftigt för djur. Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

AVSNITT 13: Avfallshantering

Allmän information

Avfallsdeponering i enlighet med. Lokala, regionala och nationella bestämmelser.

Avfallshantering

Töm ej i avloppet, oskadliggör produkt och förpackning på säkert sätt.

Hantering av förpackningsavfall

Tomma behållare kan rengöras med vatten. Tomma behållare kan deponeras eller återvinnas.

Övrig information

Bortskaffning med normalt avfall är inte tillåtet.

AVSNITT 14: Transport information

14.1 UN-nummer

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.2 Officiell transportbenämning

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.3 Faroklass för transport

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.4 Förpackningsgrupp

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.5 Miljöfaror

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

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

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Förordningar

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 453/2010 av den 20 maj 2010 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering,

RENOVATE SANITISING TABLETS

Revidering 1
Revideringsdatum 2015-07-01

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

	godkännande och begränsning av kemikalier (REACH), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG.
--	---

Övrig information

	Varning – ämnet är ännu inte fullständigt testat.
--	---

AVSNITT 16: Annan information

Annan information

Revidering	<p>Detta dokument skiljer sig från den tidigare versionen inom följande områden:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 - Avsett bruk. 2 - 2.1.2. Klassificering - EG 1272/2008. 2 - Signalord. 2 - Skyddsangivelse: förebyggande. 2 - Skyddsangivelse: åtgärder. 2 - Skyddsangivelse: förvaring. 2 - Skyddsangivelse: avfall. 12 - 12.1 Toxicitet.
Text med riskfraser i avsnitt 3	<ul style="list-style-type: none"> R2 - Explosivt vid stöt, friktion, eld eller annan antändningsorsak. R8 - Kontakt med brännbart material kan orsaka brand. R22 - Farligt vid förtäring. R31 - tvecklar giftig gas vid kontakt med syra. R36/37 - Irriterar ögonen och andningsorganen. R36 - Irriterar ögonen. R50/53 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
Text med faroangivelser i avsnitt 3	<ul style="list-style-type: none"> EUH031 - Utvecklar giftig gas vid kontakt med syra. Ox. Sol. 2: H272 - Kan intensifiera brand. Oxiderande. Acute Tox. 4: H302 - Skadligt vid förtäring. Eye Irrit. 2: H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation. STOT SE 3: H335 - Kan orsaka irritation i luftvägarna. Aquatic Chronic 1: H410 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Övrig information	<p>Informationen i detta säkerhetsdatablad är endast avsedd som vägledning för säker användning, förvaring och hantering av denna produkt. Denna information är korrekt såvitt vi vet och tror vid tiden för publicering, men ingen garanti kan ges. Denna information gäller endast särskilt angivet material och gäller inte nödvändigtvis sådant material som används i kombination med andra material, eller i annan procedur.</p>