



WC-rengorare Sea Breeze & Sage Nordic Swan

Sakerhetsdatablad

Samstämning med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringskrivelse (EU) 2015/830

Referensnummer: ECOVER173

Publiceringsdatum: 2022-01-04 Bearbetningsdatum: 2021-02-08 Ersätter version av: 2019-04-02 Version: 3.0

AVSNITT 1: Namnet på amnet/blandningen och bolaget/foretaget

1.1. Produktbeteckning

Produktens form	:	Blandning
Handelsnamn	:	WC-rengörare Sea Breeze & Sage Nordic Swan
Produktkod	:	3000673
Produkttyp	:	Tvätt- och rengöringsmedel

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

1.2.1. Relevanta identifierade användningar

Avsedd för allmänheten	:	
Kategori efter huvudsaklig användning	:	Konsumentanvändning
Användning av amnet eller beredningen	:	Rengöringsprodukt

1.2.2. Användningar som det avråds från

Ingen ytterligare information tillgänglig

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör

ECOVER CO-ORDINATION CENTER

Industrieweg 3

2390 Malle

Belgium

T customer careline (GB) 0800 260 66 88 (ROI) 180 094 4873 (BE) 080029356 (NL) 0800 024 9940 (FR) 0800949688 (DE) 08000000086 (CH)

0800 836 772 (ES) 800906047 (PT) 800780076 (IT) 800973027 (DA) 80 717 173 (SE) 0200 123 746 (FI) 0800413823 (NO) 800 62 506

sds@peopleagainstdirty.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Land	Organisation/Firma	Adress	Telefonnummer för nödsituationer	Kommentar
Sverige	Giftinformationscentralen	Solna Strandväg 21 171 54 Solna	112- begär Giftinformation	

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av amnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]

Inte klassificerat

Skadliga fysikalisk-kemiska effekter och hälso- och miljöeffekter

Så vitt vi vet utgör inte denna produkt någon specifik fara för utsatt att god arbetshygien och goda säkerhetsrutiner råder.

2.2. Märkningsuppgifter

Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Skyddsangivelser (CLP) : P102 - Förvaras oåtkomligt för barn.

2.3. Andra faror

Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

Contains no PBT/vPvB substances 0.1% assessed in accordance with REACH Annex XIII

Sakerhetsdatablad

samstämmande med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin i ändringsskrivelse (EU) 2015/830

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1. Amnen

Ej tillämplig

3.2. Blandningar

Namn	Produktbeteckning	%	Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]
citronsyra	CAS nr: 77-92-9 EC nr: 201-069-1 Index nr: 607-750-00-3 REACH-nr: 01-2119457026-42	1-5	Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335
Alkylpolyglykosid C10-16	CAS nr: 110615-47-9 EC nr: 600-975-8 REACH-nr: 01-2119489418-23	1-<3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318

Specifika koncentrationsgränser:

Namn	Produktbeteckning	Specifika koncentrationsgränser
Alkylpolyglykosid C10-16	CAS nr: 110615-47-9 EC nr: 600-975-8 REACH-nr: 01-2119489418-23	(12 <C: 100) Eye Dam. 1, H318 (12 <C: 100) Eye Irrit. 2, H319 (30 <C < 100) Skin Irrit. 2, H315

Fullständig text för H- och EUH-uttalanden: se avsnitt 16

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Första hjälpen efter inandning	Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Första hjälpen efter hudkontakt	<i>Tvätta</i> huden med mycket vatten.
Första hjälpen efter kontakt med ögonen	Skölj ögonen med vatten i säkerhetssyfte.
Första hjälpen efter förtäring	Vid obehag, kontakta giftinformationscentral eller läkare.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen ytterligare information tillämplig

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel : Vattenrida. Torr pulver. Skum. koldioxid.

5.2. Särskilda faror som amnet eller blandningen kan medföra

Farliga sonderdelningsprodukter : Okänt.

5.3. Rad till brandbekämpningspersonal

Skydd under brandbekämpning : Förbjudet att ingripa om inte adekvat skyddsutrustning finns. Friskluftsmask. Fullständig kroppsskydd.

Sakerhetsdatablad

samstämmande med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin iöverskriftsbeskrivning (EU) 2015/830

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1. För annan personal än räddningspersonal

Planeringar för nödfall Ventilera spillområdet.

6.1.2. För räddningspersonal

Skyddsutrustning Förbjudet att ingripa om inte adekvat skyddsutrustning finns. För mer information, se avsnitt 8: "Kontrollera individuell exponering och individuellt skydd".

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp till miljön.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetoder Absorbent utspilld vätska i absorptionsmedel.
Annat information Avyttra material och fasta restprodukter vid auktoriserad anläggning.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

För mer information, se avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Skyddsåtgärder för saker hantering

Skyddsåtgärder för saker hantering Se till att ventilationen är god på arbetsplatsen. Bar personlig skyddsutrustning.
Åtgärder beträffande hygien Att inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Tvätta alltid händerna efter all hantering.

7.2. Förhållanden för saker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsvillkor Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.
Lagringstemperatur 0-40 °C

7.3. Specifik slutanvändning

Ingen ytterligare information tillgänglig

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

8.1.1 Nationella gränsvärden för exponering på arbetsplatsen och biologiska gränsvärden

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.2. Rekommenderade övervakningsförfaranden

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.3. Det bildas luftföroreningar

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.4. DNEL och PNEC

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.1.5. control banding (kontroll av kemikaliehantering)

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.2. Begränsning av exponeringen

8.2.1. Lmpliga tekniska kontrollåtgärder

Ingen ytterligare information tillgänglig

Sakerhetsdatablad

samstämmande med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin iöverskriftsbeskrivning (EU) 2015/830

8.2.2. Personlig skyddsutrustning

Personlig skyddsutrustning:

Undvik all onödig exponering. Undvik all kontakt med hud, ögon eller kläder.

Personlig skyddsutrustning symbol(er):



8.2.2.1. Ögonskydd och ansiktsskydd

Skyddsglasögon:

Bar ögon-/ansiktsskydd. Kemiska skyddsglasögon eller skyddsglasögon. EN 166

8.2.2.2. Hudskydd

Hudskydd:

Lämpliga skyddskläder skall användas

Handskydd					
typ	Material	Genomträngning	Tjocklek (mm)	Genomträngning	Standard
	butylgummi	6 (> 480 minuter)	0.11		EN ISO 374

8.2.2.3. Andningskydd

Andningskydd:

Ingen speciell andningskyddsutrustning rekommenderas under normala användningsförhållanden och god ventilation

8.2.2.4. Teoretisk fara

Ingen ytterligare information tillgänglig

8.2.3. Begränsning och övervakning av miljöexpositionen

Begränsning och övervakning av miljöexpositionen:

Undvik utsläpp till miljön.

Annat information:

Att inte dricka och inte röka när du använder produkten.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Vatska
Färg	Vil.
Lukt	Frisk.
Luktgräns	Inga data tillgängliga
pH	3
Relativ förångningshastighet (butylacetat=1)	Inga data tillgängliga
Smältpunkt	Ej tillämplig
Frys punkt	Inga data tillgängliga
Kokpunkt	Inga data tillgängliga
Flampunkt	> 100 °C
Självantändningstemperatur	Inga data tillgängliga
Siinderfalltemperatur	Inga data tillgängliga
Brännbarhet (fast, gas)	Ej tillämplig
Angtryck	Inga data tillgängliga
Relativ ångdensitet vid 20 °C	Inga data tillgängliga
Relativ densitet	Inga data tillgängliga
Densitet	1,021 kg/l
Liöslighet	Helt liöslig.
Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten (Log Pow)	Inga data tillgängliga
Viskositet, kinematisk	Inga data tillgängliga

Sakerhetsdatablad

samsliimig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin iöändringsskrivelse (EU) 2015/830

Viskositet, dynamisk	Inga data tillgängliga
Explosiva egenskaper	Inga data tillgängliga
Brandframjande egenskaper	Ingen.
Explosionsgränser	Inga data tillgängliga

9.2. Annan information

VOC-halt 0,2 %

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Produkten är icke-reaktiv under normala villkor för användning, förvaring och transport.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala användningsförhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Inga kända farliga reaktioner under normal användning.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Inga vid rekommenderade förvarings- och hanteringsvillkor (se sektion 7).

10.5. Oförenliga material

Blanda inte med andra ämnen.

10.6. Farliga sonderdelningsprodukter

Under normala förvaringsvillkor och normal användning ska inga farliga omvandlingsprodukter bildas.

AVSNITT 11: Tokikologisk information

11.1 Information om de tokikologiska effekterna

Akut toxicitet (oral)	Inte klassificerat
Akut toxicitet (dermal)	Inte klassificerat
Akut toxicitet (inhalation)	Inte klassificerat

Alkylpolyglykosid C10-16 (110615-47-9)

OLS0 oral!	> 2000 mg/kg kroppsvikt
LOSO dermal	> 2000 mg/kg kroppsvikt

citronsyra (77-92-9)

OLS0 oral!	11700 mg/kg kroppsvikt
LOSO dermal	> 2000 mg/kg kroppsvikt

Fratande/irriterande på huden Inte klassificerat
pH:3

Allvarlig ögonskada/ögonirritation Inte klassificerat
pH:3

Luftvags-/hudsensibilisering Inte klassificerat

Mutagenitet i ki:insceller Inte klassificerat

Cancerogenicitet Inte klassificerat

Reproduktionstoxicitet Inte klassificerat

Specifik organotoxicitet - enstaka exponering Inte klassificerat

citronsyra (77-92-9)

Specifik organotoxicitet - enstaka exponering | Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Sakerhetsdatablad

samsliimig med forordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin iindringsskrivelse (EU) 2015/830

Specifik organotoxicitet - upprepad exponering	Inte klassificerat
Fara vid aspiration	Inte klassificerat

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Ekologi - allman	Produkten anses inte skadlig for vattenlevande organismer och inte heller orsaka langvariga skadliga effekter pa miljön.
Farligt for vattenmiljön, omedelbara (akuta) effekter	Inte klassificerat
Farligt for vattenmiljön, fordrojda (kroniska) effekter	Inte klassificerat

Alkylpolyglykosid C10-16 (110615-47-9)

LC50 - Fisk [1]	2,95 mg/l
EC50 -Andre akvatiska organismer [1]	7 mg/l waterflea
EC50 - Andre akvatiska organismer [2]	5 mg/l

citronsyra (77-92-9)

LC50 - Fisk [1]	> 100 mg/l
EC50 -Andre akvatiska organismer [1]	85 mg/l waterflea

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

WC-rengorare Sea Breeze & Sage Nordic Swan

Persistens och nedbrytbarhet	Den har produkten innehaller inga svarnedbrytbara amnen. . De ytaktiva komponenter som anvants i denna produkt uppfyller alla biologiska nerbrytningskraven i EC-forordning 648/2004. . De ytaktiva komponenterna i den har produkten ar anaerobt nedbrytbara.
------------------------------	--

12.3. Bioackumuleringsformaga

WC-rengorare Sea Breeze & Sage Nordic Swan

Bioackumuleringsformaga	Den har produkten innehaller inga bioackumulerande komponenter.
-------------------------	---

citronsyra (77-92-9)

Fordelningskoefficient for n-oktanol/vatten (Log Pow)	1-1,72
---	---------------

12.4. Rorlighet i jord

Ingen ytterligare information tillganglig

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedomningen

WC-rengorare Sea Breeze & Sage Nordic Swan

Detta amne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-forordningen, bilaga XIII
Detta amne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-forordningen, bilaga XIII

12.6. Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter	Den har produkten innehaller varken PCM eller nitromyskparfymingredienser.
-------------------------	--

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallsbehandlingsmetoder	Avyttra innehållet/behallaren i enlighet med godkand avfallsinsamlares sorteringsanvisningar.
---------------------------	---

Sakerhetsdatablad

samstammig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin iändringsskrivelse (EU) 2015/830

AVSNITT 14: Transportinformation

I enlighet med ADR / IMDG / IATA / AON/ RID

14.1 UN-nummer

UN-nr (ADR)	Ej tilliimplig
UN-nr (IMDG)	Ej tilliimplig
UN-nr (IATA)	Ej tilliimplig
UN-nr (AON)	Ej tilliimplig
UN-nr (RID)	Ej tilliimplig

14.2. Officiell transportbenämning

Officiell transportbenämning (ADR)	Ej tilliimplig
Officiell transportbenämning (IMDG)	Ej tilliimplig
Officiell transportbenämning (IATA)	Ej tilliimplig
Officiell transportbenämning (AON)	Ej tilliimplig
Officiell transportbenämning (RID)	Ej tilliimplig

14.3. Faroklass for transport

ADR
Faroklass for transport (ADR) Ej tilliimplig

IMDG
Faroklass for transport (IMDG) Ej tilliimplig

IATA
Faroklass for transport (IATA) Ej tilliimplig

ADN
Faroklass for transport (AON) Ej tilliimplig

RID
Faroklass for transport (RID) Ej tilliimplig

14.4. Forpackningsgrupp

Fi:irpackningsgrupp (ADR)	Ej tilliimplig
Fi:irpackningsgrupp (IMDG)	Ej tilliimplig
Fi:irpackningsgrupp (IATA)	Ej tilliimplig
Fi:irpackningsgrupp (AON)	Ej tilliimplig
Fi:irpackningsgrupp (RID)	Ej tilliimplig

14.5. Miljöfaror

Miljö:ifarlig	Nej
Marin förorening	Nej
Annan information	Ingen ytterligare information tillgänglig

14.6. Sarskilda skyddsåtgärder

Viigtransport
Ej tilliimplig

Sjötransport
Ej tilliimplig

Flygtransport
Ej tilliimplig

Insjötransport
Ej tilliimplig

Sakerhetsdatablad

samstämig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin iändringsskrivelse (EU) 2015/830

Jiirnviiigstransport

Ejtilliiimplig

14.7. Bulkransport enligt bilaga II till Marpol 73/78 och IBC-koden

Ejtilliiimplig

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1. Foreskrifter/lagstiftning om amnet eller blandningen nar det galler sakerhet, halsa och miljo

15.1.1. EU-foreskrifter

Innehaller inga iimnen som iir understiillda begriinsningar enligt bilaga XVII till REACH

Innehaller inga iimnen pa Reach-kandidatlistan

Innehaller inget iimne uppfiiirt pa listan i Bilaga XIV i REACH

Innehaller inga iimnen som omfattas av Europaparlamentets och radets fiirordning (EU) nr 649/2012 fran den 4 juli 2012 om export och import av farliga kemikalier.

Innehaller inga iimnen som omfattas av Europaparlamentets och radets forordning (EU) nr 2019/1021 av den 20 juni 2019 om langlivade organiska foreoreningar

Innehaller inga iimnen som omfattas av EUROPAPARLAMENTETS OCH RADETS FORORDNING (EG) nr 1005/2009 av den 16 september 2009 om iimnen som bryter ned ozonskiktet.

Innehaller inget iimne som omfattas av Europaparlamentets och radets forordning (EU) 2019/1148 av den 20 juni 2019 om marknadsforing och anviiindning av spriiingiiimnen.

VOC-halt : 0,2 %

Forordning om tvatt- och rengoringsmedel (648/2004/EG): Markning avseende innehållet:

Komponent	%
nonjoniska tensider	<5%
parfym	

Contains no substance subject to Regulation (EC) 273/2004 of the European Parliament and of the Council of 11 February 2004 on the manufacture and the placing on market of certain substances used in the illicit manufacture of narcotic drugs and psychotropic substances.

15.1.2. Nationella foreskrifter

Ingen ytterligare information tillgiinglig

15.2. Kemikaliesakerhetsbedomning

Ingen kemikaliesiikerhetsbedomning har utforts

AVSNITT 16: Annan information

Hanvisningar om andring(ar)

Avsnitt	Andrad post	Modifiering	Kommentarer
3.2	Sammansiittning/information om bestandsdelar	Andrad	

H- och EUH-fraserna ar kompletta ordalydelser:

Eye Dam. 1	Allvarlig 6gonskada/6gonirritation, kategori 1
Eye Irrit. 2	Allvarlig 6gonskada/6gonirritation, kategori 2
H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ogonskador.
H319	Orsakar allvarlig ogonirritation.

WC-rengorare Sea Breeze & Sage Nordic Swan

Information classification: Internal

Sakerhetsdatablad

samstammig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringskrivelse (EU) 2015/830

H- och EUH-fraserna är kompletta ordalydelser:	
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.
Skin Irrit. 2	Fratande eller irriterande på huden, kategori 2
STOT SE 3	Specifik organototoxicitet - enstaka exponering, kategori 3, luftvägsirritation

Sakerhetsdatablad (SDS), EU

Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav. Den bör därför inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten.