

SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) och dess ändringsförordning UK REACH Regulations SI 2019/758

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

1.1. Produktbeteckning

Zoflora Allrengöring desinfektionsmedel (Alla parfymer)

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

Hygienisk rengöringsprodukt för hushåll.

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör: Thornton & Ross Ltd
 Leverantörens address: Linthwaite, Huddersfield, HD7 5QH
 Telefon: +44 (0) 1484 842 217
 Fax: +44 (0) 1484 847 301
 Email: sds@thorntonross.com

Nationell kontakt

123ink.se
 Lagervägen 5D
 13650 Jordbro
 Tel.: 08-550 04 123
info@123ink.se

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Nödnummer: 112
 Giftinformationscentralen: 010-456 6700

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Enligt förordning (EG) nr 1272/2008 (GB-CLP) är blandningen klassificerad som ofarlig.

2.2. Märkningsuppgifter

Ej tillämpligt.

2.2.1 Kompletterande information om faror avseende parfymer

Winter Spice: Innehåller Limonene. Kan orsaka en allergisk reaktion.

2.3. Andra faror

Inga kända

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

Kemiskt namn	%w/w	CAS-nr EG-nr REACH registreringsnr	Klassificering	Faroangivelser
Benzalkonium Chloride 50%	<0.5%	68424-85-1 270-325-2 01-2119983287-23-xxxx	Ac Tox 4, Skin Corr 1B, Aq Ac 1	302, 312, 314, 400
2-Phenoxyethanol	<1%	122-99-6 204-589-7	Ac Tox 4, Eye Irr 2	302, 319
Parfymföreningar (Se nedan)	0.4- 0.5%	-	-	-
<i>Parfymföreningar</i>				
Blackcurrant & Jasmine 6053113	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 3	315, 319, 317, 412

Cranberry & Orange 6128733	-	-	Sk Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 3	315, 317, 412
Cucumber & Mint 6029661	-	-	Sk Irr 2, Eye Dam 1, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 318, 317, 411
Hyacinth Bloom 6150199	-	-	Sk Irr 2, Eye Dam 1, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 318, 317, 411
Lemon Zing 5972927	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 319, 317, 411
Linen Fresh 6024977	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 319, 317, 411
Midnight Blooms 6071486	-	-	Eye Irr, 2, Sk Sens 1, Aq Chr 2	317, 319, 411
Mountain Air 6029660	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 319, 317, 411
Raspberry & Juniper Berry 6072290	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 319, 317, 411
Rhubarb & Cassis 6045992	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 319, 317, 411
Springtime 6121217	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 319, 317, 411
Sunshine Escape 6112227	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 3	315, 319, 317, 412
Sweet Orchard 6166530	-	-	Sk Irr 2, Eye Irr 2, Sk Sens 1, Aq Chr 3	315, 319, 317, 412
Sweet Pea 6078308	-	-	Sk Irr 2, Eye Dam 1, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 318, 317, 411
Tropical Palms 6148999	-	-	Sk Irr 2, Eye Dam 1, Sk Sens 1, Aq Chr 2	315, 318, 317, 411
Winter Morning 6128732	-	-	Sk Sens 1, Aq Chr 3	317, 412
Winter Spice 6051260	-	-	Sk Sens 1, Aq Chr 2	317, 411

*Alla andra ingredienser rapporteras som ofarliga

** Den utförliga texten för H-översikterna nämnda i detta avsnitt, se avsnitt 16.3

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare vid exponering eller om man känner sig dålig.

Hudkontakt: Tvätta med mycket vatten och tvål. Kontakta läkare om irritationen kvarstår.

Ögonkontakt: Skölj försiktigt med vatten i minst 10 minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om möjligt. Fortsätt att skölja. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare..

Förtäring: Skölj munnen med vatten. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

Andra första hjälpen råd: Inga kända.

4.2. Viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inandning: Inga kända

Hudkontakt: Inga kända

Ögonkontakt: Inga kända

Förtäring: Inga kända

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

Medicinsk vård: Om du är osäker på några symtom kontakta en läkare eller giftinformationscentral.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel: Skum-, koldioxid- eller pulversläckare.

Olämpliga släckmedel: Använd inte vattenstråle.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga kända.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Använd sluten andningsskydd och skyddskläder.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga försiktighetsåtgärder: Använd lämpliga skyddskläder.

För räddningspersonal: Använd lämpliga skyddskläder.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Förhindra att material kommer ut i avlopp och vattendrag. Informera lokala myndigheter om spill har kommit ut i vattendrag och avlopp.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Absorbera materialet och överför till lämpliga behållare för kassering av en licensierad avfallsentreprenör.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 för krav på skyddsutrustning.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

Hantering: Undvik kontakt med ögon.

Hygien: Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Tvätta händerna noggrant efter hantering.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvara svalt under 25°C. Förvaras åtskilt från ljus och värme.

7.3. Specifik slutanvändning

Hygienisk rengöringsprodukt för hushåll.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Ej tillämpligt.

8.2. Begränsning av exponeringen

Tillämpliga tekniska kontroller: Säkerställ tillräcklig ventilation. Hantera i enlighet med god industriell hygien och säkerhetspraxis. Tvätta händerna före raster och i slutet av arbetsdagen.

Ögonskydd/ansiktsskydd: Skyddsglasögon. Använd utrustning som är testad och godkänd enligt tillämpliga statliga standarder EN 166(EU).

Handskydd: Behövs ej

Hud- och kroppsskydd: Skyddsdräkt behövs när man hanterar stora kvantiteter.

Annat skydd:	Behövs ej.
Andningskydd:	Behövs ej.
Termiska faror:	Inga kända.

Begränsning av miljöexponeringen: Förhindra ytterligare läckage eller spill om det är säkert att göra det. Låt inte produkten komma ut i avloppet. Utsläpp till miljön måste undvikas. Se avsnitt 6.2

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Klar flytande vätska
Lukt:	Karaktäristisk
Lukttröskel:	Inte bestämd
PH:	Inte bestämd
Smältpunkt / fryspunkt:	Inte bestämd
Initial kokpunkt:	Inte bestämd
Kokpunktsintervall:	Inte bestämd
Flampunkt:	Inte bestämd
Evaporationshastighet:	Inte bestämd
Brandfarlighet:	Inte bestämd
Sönderfallstemperatur:	Inte bestämd
Viskositet:	Inte bestämd
Övre explosiv gräns:	Inte bestämd
Nedre explosive gräns:	Inte bestämd
Ångtryck:	Inte bestämd
Ångdensitet (Air=1):	Inte bestämd
Relativ densitet:	Inte bestämd
Löslighet:	Inte bestämd
Fördelningskoefficient:	Inte bestämd
Självtändningstemperatur:	Inte bestämd
Oxiderande egenskaper:	Inte bestämd
Explosiva egenskaper:	Inte bestämd

9.2. Annan information

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Stabil

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil

10.3. Risken för farliga reaktioner

Inga kända

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Inga kända.

10.5. Oförenliga material

Inga kända

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om toxikologiska effekter

Akut toxicitet: LD50 (oral rat) 795mg/kg – benzalkonium chloride
 LD50 (oral rat) 1840mg/kg – phenoxyethanol
 LD50 (dermal rabbit) >2214mg/kg – phenoxyethanol

Frätande/irriterande på huden: Kan irritera huden

Allvarlig ögonskada/ögonirritation: Ingen data tillgänglig.

Luftvägs- eller hudsensibilisering: Viss parfym kan orsaka sensibilisering vid hudkontakt

Mutagenitet i könsceller: Ingen data tillgänglig

Cancerogenitet : Ingen data tillgänglig

Reproduktionstoxicitet: Ingen data tillgänglig

STOT – enstaka exponering: Ingen data tillgänglig

STOT – upprepad exponering: Ingen data tillgänglig

Fara vid aspiration: Ingen data tillgänglig

11.2. Annan information

Ej tillämpligt.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

LC50 (fish) 1-10mg/l 96h – benzalkonium chloride
 LC50 (daphnia) <1mg/l 48h – benzalkonium chloride

EC50 (daphnia) >500mg/l – phenoxyethanol
 EC50 (desmodesmus subspicatus) >500mg/l – phenoxyethanol
 LC50 (pimephales promelas) 344 mg/l – phenoxyethanol

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Ingen data tillgänglig

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen data tillgänglig

12.4. Rörligheten i jord

Ingen data tillgänglig

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen data tillgänglig

12.6. Andra skadliga effekter

Ej tillämpligt.

AVSNITT 13: Avfallshantering**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder**

Kassera avfall och rester i enlighet med lokala myndigheters krav. Materialet måste kasseras som farligt avfall.

AVSNITT 14: Transportinformation**14.1. UN nummer**

Inte tillgängligt

14.2. UN fraktnamn

Inte tillgängligt

14.3. Faroklass för transport

Inte tillgängligt

14.4. Förpackningsgrupp

Inte tillgängligt

14.5. Miljöfaror

Inte tillgängligt

14.6. Särskilda skyddsåtgärder

Inte tillgängligt

14.7. Bulktransport enligt Annex II of MARPOL73/78 and the IBC code

Inte tillgängligt

Ytterligare information:

Inte tillgängligt

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****EU-lagstiftningar**

Inte reglerat av specifik lagstiftning.

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ej tillgängligt

AVSNITT 16: Annan information**16.1. Tecken på förändringar**

Tillägg av doft Sweet Orchard och Tropical palms.

16.2. Informationskällor

Ingredient safety data sheet(s), C&L Inventory and REACH Dossiers.

16.3. Fullständig text av faroangivelser som hänvisas till under avsnitten 3

- H302: Skadligt vid förtäring.
- H312: Skadligt vid hudkontakt.
- H314: Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
- H317: Kan orsaka allergisk hudreaktion
- H318: Orsakar allvarliga ögonskador.
- H319: Orsakar allvarlig ögonirritation
- H411: Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
- H412: Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

16.4. Metod för utvärdering

Faror för blandning beräknas i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008 (GB-CLP) med hjälp av den information som tillhandahålls för beståndsdelar (ingredienser).