

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2

Redigert dato : 17/02/2023

Erstatter datablad av : 01/06/2015

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

1.1 - Produktidentifikator

Handelsnavn/betegnelse Finis-Wax

:

1.2 - Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

Identifiserte relevante bruksområder

Sanitetsagent

1.3 - Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Bilt Hamber Laboratories

18 Hoffmanns Way

Chelmsford

CM1 1GU United Kingdom

Telefon : 012777 658899 (Office hours only)

technical@bilthamber.com

Produsent

Bilt-Hamber Laboratories

18 Hoffmanns Way

Chelmsford

CM1 1GU United Kingdom

Telephone : 012777 658899 (Office hours only)

technical@bilthamber.com

1.4 - Nødtelefonnummer

- Poison Centre. Tel: (+47) 22 59 13 00 Norway

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1 - Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Not Classified	Ikke klassifisert
----------------	-------------------

2.2 - Merkingselementer

Merking ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Signalord : ingen

Piktogrammer : ingen

Faresetninger : ingen

Sikkerhetssetninger

P101	Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.
------	---

P102	Oppbevares utilgjengelig for barn.
------	------------------------------------

P103	Les etiketten før bruk.
------	-------------------------

EUH-setningene : ingen

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2
 Redigert dato : 17/02/2023
 Erstatter datablad av : 01/06/2015

2.3 - Andre farer

<u>PBT-stoff.</u>	- Stoffene i blandingen oppfyller ikke PBT/VPVB -kriteriene i henhold til rekkevidde, vedlegg XIII.
<u>vPvB- stoff.</u>	- The substances in the mixture do not meet the PBT/vPvB criteria according to REACH, annex XIII.

AVSNITT 3: Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

3.1 - Stoffer

Ikke anvendelig

3.2 - Stoffblandinger

kjemisk betegnelse	No	%	Klasse(r)	Spesifikk konsentrasjonsgrenseverdi
	CAS-nr. : EU-identifikasjonsnummer : EU-nummer : 926-141-6 REACH Nr. : 2119456620-43-xxxx	30 - 50	Asp. Tox. 1 - H304	Ikke anvendelig

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 - Beskrivelse av førstehjelpstiltak

<u>Etter innånding</u>	- Gi frisk luft.
<u>Etter hudkontakt</u>	- Får man stoff på huden, vask straks med store mengder vann og såpe.
<u>Etter øyekontakt</u>	- Skyll umiddelbart forsiktig og grundig med øye-bad eller vann.
<u>Etter svelging</u>	- Hvis du er i tvil eller hvis symptomer blir observert, må du få medisinsk råd.

4.2 - De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

<u>Symptomene og virkningene - Etter innånding</u>	- Kan forårsake døsighet eller svimmelhet. - Kan forårsake luftveisirritasjon.
<u>Symptomene og virkningene - Etter hudkontakt</u>	- Ofte eller langvarig kontakt med hud kan forårsake dermal irritasjon.
<u>Symptomene og virkningene - Etter øyekontakt</u>	- Ingen informasjon tilgjengelig.
<u>Symptomene og virkningene - Etter svelging</u>	- Hvis svelget: ring umiddelbart et giftsentral/lege/....

4.3 - Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

- Symptomatiske behandling.

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2
 Redigert dato : 17/02/2023
 Erstatter datablad av : 01/06/2015

5.1 - Slökkingsmidler

<u>Egnet slukkemiddel</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ABC-Powder - Vanntåke - Karbondioksid (CO2)
<u>Uegnet slukkemiddel</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Sterk vannstråle

5.2 - Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

<u>Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen</u>	- Ingen data tilgjengelig.
<u>Farlige nedbrytningsprodukter</u>	- Ingen data tilgjengelig.

5.3 - Råd til brannmannskaper

- Koordinat brannslukkingstiltak til brannomgivelsene.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1 - Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

<u>For personell som ikke er nødpersonell</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Bruk personlig beskyttelsesutstyr. - Gi tilstrekkelig ventilasjon.
<u>For nødhjelpspersonell</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Unngå generering av støv. - Gi tilstrekkelig ventilasjon. - Bruk personlig beskyttelsesutstyr.

6.2 - Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

- Ingen informasjon tilgjengelig.

6.3 - Metoder og materialer for oppsamling og rensing

<u>Metoder og materialer for oppsamling</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Absorbere med væskebindende materiale (f.eks. Sand, diatomaceous jord, syre- eller universelle bindingsmidler). - Ta opp med inert absorberingsmiddel, og fjern som spesielt overvåkningstrengende avfall.
<u>Passende opprydding prosedyrer</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Unngå generering av støv. - Ta opp støvfri og sett ned støvfri. - Bruk godkjent industriell støvsuger for fjerning. - Ventilere berørt område.
<u>Upassende teknikker</u>	- Ingen informasjon tilgjengelig.

6.4 - Henvisning til andre avsnitt

- Avhending: Se avsnitt 13
- Personlig beskyttelsesutstyr: Se avsnitt 8
- Sikker håndtering: Se avsnitt 7

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2
 Redigert dato : 17/02/2023
 Erstatter datablad av : 01/06/2015

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1 - Forsiktighetsregler for sikker håndtering

- | | |
|--|---|
| <u>Anbefaling</u> | - Sett hetten på igjen straks etter bruk. |
| <u>Anvisninger for generell yrkeshygiene</u> | - Ingen informasjon tilgjengelig. |

7.2 - Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

- Behold/lagre bare i original beholder.

7.3 - Særlig(e) sluttanvendelse(r)

- Observer teknisk datablad.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

8.1 - Kontrollparametrer

- Ingen data tilgjengelig.

8.2 - Eksponeringskontroller

- | | |
|---|---|
| <u>Hensiktsmessige tekniske kontrolltiltak</u> | - Ingen informasjon tilgjengelig. |
| <u>Individuelle vernetiltak , som personlig verneutstyr</u> | - Labfrakk.
- Sikkerhetsbriller for støvbeskyttelse. |



- | | |
|---|----------------------------|
| <u>Begrensning og overvåkning av miljøeksponeringen</u> | - Ingen data tilgjengelig. |
|---|----------------------------|

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 - Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

<u>Fysisk tilstand</u>	fast	<u>Utseende</u>	Pasta
<u>Farge</u>	hvit	<u>Lukt</u>	karakteristisk
Luktgrense		Ingen data tilgjengelige	
pH-verdi		Ingen data tilgjengelige	
Smeltepunkt		Ingen data tilgjengelige	
Frysepunkt		Ingen data tilgjengelige	
Kokepunkt		> 65 °C	
Brannpunkt		Ingen data tilgjengelige	
Fordampingshastighet		Ingen data tilgjengelige	
brennbarhet		Ingen data tilgjengelige	
Nedre eksplosjonsgrense		Ingen data tilgjengelige	

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2
 Redigert dato : 17/02/2023
 Erstatte datablad av : 01/06/2015

Ovre eksplosjonsgrense	Ingen data tilgjengelige
Damptrykk	Ingen data tilgjengelige
Damptetthet	Ingen data tilgjengelige
Relativ densitet	Ingen data tilgjengelige
Tetthet	Ingen data tilgjengelige
Oppløselighet (Vann)	Ingen data tilgjengelige
Oppløselighet (Etanol)	Ingen data tilgjengelige
Oppløselighet (Aceton)	Ingen data tilgjengelige
Oppløselighet (organiske løsemiddel)	Ingen data tilgjengelige
Logg KOW	Ingen data tilgjengelige
Selvantennelsestemperatur	> 200 °C
Nedbrytingstemperatur	Ingen data tilgjengelige
Kinetisk viskositet	Ingen data tilgjengelige
Dynamisk viskositet	Ingen data tilgjengelige

Partikkelegenskaper

Partikkelstørrelse	Ingen data tilgjengelige
--------------------	--------------------------

9.2 - Andre opplysninger

VOC-innhold	Ingen data tilgjengelige
Minste antennesenergi	Ingen data tilgjengelige
Ledeevne	Ingen data tilgjengelige

- Ingen data tilgjengelig.

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 - Reaktivitet

- Dette materialet anses å være ikke-reaktive under normale bruksforhold.

10.2 - Kjemisk stabilitet

- Produktet er kjemisk stabilt under anbefalte forhold for lagring, bruk og temperatur.

10.3 - Risiko for farlige reaksjoner

- Ingen farlig reaksjon når den håndteres og lagres i henhold til bestemmelsene.

10.4 - Forhold som skal unngås

- Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

10.5 - Uforenlige materialer

- Oksidasjonsmiddel, sterkt
- sterk syre

10.6 - Farlige nedbrytningsprodukter

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2
 Redigert dato : 17/02/2023
 Erstatter datablad av : 01/06/2015

- Ingen data tilgjengelig.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 - Informasjon om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akutt toksisitet - Ikke klassifisert

Giftighet : Stoffblanding

LD50 oral (rat)	Ingen data tilgjengelige
LD50 dermal (rat)	Ingen data tilgjengelige
LD50 dermal (rabbit)	Ingen data tilgjengelige
LC50 inhalation (rat)	Ingen data tilgjengelige
LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Ingen data tilgjengelige
LC50 inhalation vapours (rat)	Ingen data tilgjengelige

- Ingen data tilgjengelig.

Etsing/hudirritasjon - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Svær øyenskade/-irritasjon - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Sensibilisering av luftveiene eller huden - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Mutagenitet i kimcellene - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Cancerogenitet - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Reproduksjonstoksisitet - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Spesifikke målorgan-toksisitet ved engangs eksponering - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Spesifikke målorgan-toksisitet ved gjentatt eksponering - Ikke klassifisert

- Ingen data tilgjengelig.

Innåndingsfare - Ikke klassifisert

11.2 - Informasjon om andre farer

- Ingen informasjon tilgjengelig.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1 - Giftighet

Giftighet : Stoffblanding

EC50 48 hr crustacea	Ingen data tilgjengelige
LC50 96 hr fish	Ingen data tilgjengelige
ErC50 algae	Ingen data tilgjengelige
ErC50 other aquatic plants	Ingen data tilgjengelige
NOEC chronic fish	Ingen data tilgjengelige
NOEC chronic crustacea	Ingen data tilgjengelige
NOEC chronic algae	Ingen data tilgjengelige
NOEC chronic other aquatic plants	Ingen data tilgjengelige

Giftighet : Stoffer

Odourles kerosene ()

EC50 48 hr crustacea	> 250 mg/l Daphnia magna (Big water flea)
----------------------	--

- Ingen data tilgjengelig.

12.2 - Opplysning om eliminering

Biokjemisk surstoffbehov (BOD)	Ingen data tilgjengelige
Kjemisk oksygenbehov (COD)	Ingen data tilgjengelige
% of biodegradation in 28 days	Ingen data tilgjengelige

- Biologisk nedbrytbar.

12.3 - Bioakkumulasjonspotensial

Biokonsentrasjonsfaktor	Ingen data tilgjengelige
Logg KOW	Ingen data tilgjengelige

- Ingen henvisning til bioakkumulasjonspotensial.

12.4 - Mobilitet i jord

- Ingen data tilgjengelig.

12.5 - Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

- Stoffene i blandingen oppfyller ikke PBT/VPVB -kriteriene i henhold til rekkevidde, vedlegg XIII.

- The substances in the mixture do not meet the PBT/vPvB criteria according to REACH, annex XIII.

12.6 - Endokrine forstyrrende egenskaper

- Dette stoffet har ikke endokrine forstyrrende egenskaper med hensyn til ikke-målorganismer.

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2

Redigert dato : 17/02/2023

Erstatter datablad av : 01/06/2015

12.7 - Andre skadelige virkninger

- Ingen data tilgjengelig.

AVSNITT 13: Sluttbehandling

13.1 - Avfallsbehandlingsmetoder

<u>Avfallsbehandlingsmetoder</u>	- Avhending i samsvar med gjeldende forskrifter. - Deponering iht. direktiv 2008/98/EF om avfall og farlig avfall.
<u>Avløpshåndtering</u>	- Ingen informasjon tilgjengelig.
<u>Spesielle forholdsregler for avfallsbehandling</u>	- Samle avfallet adskilt. - Snakk med ansvarlig renovatør om bortfrakting av avfall.
<u>Fellesskapets eller nasjonale eller regionale bestemmelser</u>	- Kast avfall i henhold til gjeldende lovgivning.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

14.1 - N-nummer eller ID-nummer

Ikke anvendelig

14.2 - FN-forsendelsesnavn

Ikke anvendelig

14.3 - Transportfareklasse(r)

Ikke anvendelig

14.4 - Emballasjegruppe

Ikke anvendelig

14.5 - Miljøfarer

Ikke anvendelig

14.6 - Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ikke anvendelig

14.7 - Bulktransport til sjøs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke anvendelig

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

15.1 - Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

<u>Stoffer REACH candidates</u>	Nei
<u>Stoffer Annex XIV</u>	Nei
<u>Stoffer Annex XVII</u>	Nei

Sikkerhetsdatablad

Finis-Wax

Versjon : 2

Redigert dato : 17/02/2023

Erstatter datablad av : 01/06/2015

VOC-innhold

Ingen data tilgjengelige

15.2 - Vurdering av kjemikaliesikkerhet

AVSNITT 16: Andre opplysninger

SDS-versjoner

Versjon	Utgitt dato	Author	Beskrivelse av endringene
2	17/02/2023		
1	01/06/2015		

Tekster av regulatoriske setninger

Asp. Tox. 1	Innåndingsfare - Kategori 1
Not Classified	Ikke klassifisert

Informasjonen gitt i dette sikkerhetsdatabladet er korrekt etter beste kunnskap, informasjon og tro på publiseringsdatoen. Informasjonen som gis er kun utformet som en veiledning for sikker håndtering, bruk, spesifikasjon. Informasjonen gjelder kun det spesifikke materialet som er utpekt og er kanskje ikke gyldig for slik behandling, lagring, transport, avhending og frigjøring og skal ikke betraktes som en garanti eller kvalitetsmateriale brukt i kombinasjon med andre materialer eller i noen prosess, med mindre det er spesifisert i teksten.

*** **