

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

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

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn

Activa Carpet & Textile Cleaner

Artikkelnr.

39119

UFI-kode

4D10-E0YW-400M-68Q7

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

Produkttype

Vaskemiddel.

Bruk

PC35 - Vaske- og rengjøringsprodukter (inklusive løsemiddelbaserte produkter).

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Leverandør

Hygienteknik Sverige AB

Adresse

Långängsvägen 2

721 32 Västerås

Sverige

Telefon

+46 21-10 41 00

E-post

info@hygienteknik.se

Nettsted

<https://hygienteknik.se/>

Kontaktperson

Linnea Rosendal

1.4 Nødtelefonnummer

Giftinformasjonssentral/annet nødnummer

+47 22 59 13 00 - Giftinformasjonen

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

AVSNITT 2. Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

Klassifisering

Hudirritasjon, farekategori 2

Alvorlig øyeskade, farekategori 1

Faresetninger

H315, H318

Beskrivelse

Produktet inneholder: 2-aminoetanol

2.2 Merkingselementer

Merking i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

Farepiktogrammer



Signalord

Fare

Faresetninger

H315 Irriterer huden.

H318 Gir alvorlig øyeskade.

Forebyggende setninger

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.

P280 Benytt vernehansker /verneklær/øyevern/ansiktsvern.

P302 + P350 VED HUDKONTAKT: Vask forsiktig med mye såpe og vann.

P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

P310 Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/en lege/.

P501 Innhold/beholder leveres til Nærmeste gjenvinningsstasjon.

2.3 Andre farer

Denne blandingen/produktet inneholder ingen stoffer som anses oppfylle kriteriene for klassifisering som PBT- og/eller vPvB-stoffer.

Inneholder ikke et hormonforstyrrende stoff (EDC) i en konsentrasjon av $\geq 0,1$ %.

Annet

Merking i samsvar med (EF) nr. 648/2004:

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

AVSNITT 3. Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.2 Stoffblandinger

Kjemisk betegnelse	CAS Nr. EF Nr. REACH Nr. Indeks Nr.	Konsentrasjon	Klassifisering	H-setning M-faktor akutt M-faktor kronisk	Merknad
2-(2-butoksyetoksy)etanol	112-34-5 203-961-6 01-2119475104-44 603-096-00-8	5 - 10%	Eye Irrit. 2	H319 - -	-
2-aminoetanol; etanolamin	141-43-5 205-483-3 01-2119486455-28 603-030-00-8	3 - <5%	Acute Tox. 4 - oral, Acute Tox. 4 - dermal, Skin Corr. 1B, Acute Tox. 4 - inhalation	H302, H312, H314, H332 - -	STOT SE 3; H335: C ≥ 5 %;
3-butoksy-2-propanol	5131-66-8 225-878-4 01-2119475527-28 603-052-00-8	1 - 5%	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2	H315, H319 - -	-
propan-2-ol; isopropanol; 2-propanol	67-63-0 200-661-7 01-2119457558-25 603-117-00-0	1 - 5%	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3 - narcosis	H225, H319, H336 - -	-

Produkt basert på

Klassifiseringen er basert på data fra kjemikalieleverandøren og <http://echa.europa.eu/> (databaser)

Øvrig informasjon stoff

For fullstendig tekst i H-/EUH-setningene som er nevnt i dette avsnittet, se avsnitt 16.

AVSNITT 4. Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Innånding

VED INNÅNDING: Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet.

Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

Hudkontakt

VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.

Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

Versjonsnummer: 3.1
Utstedt: 2024-06-20
Skifter ut SDB: 2023-09-29

Øyekontakt

VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/en lege.

Svelging

VED SVELGING: Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER/en lege ved ubehag.
Drikk et par glass vann eller melk.

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Innånding

Kan være lett irriterende ved innånding (hoste)

Hudkontakt

Irriterende og avfettende.

Øyekontakt

Gir alvorlig øyeskade.

Svelging

Kan forårsake irritasjon i munn og hals.
Kan forårsake magesmerter og ubehag

4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

AVSNITT 5. Brannsløkkingstiltak

5.1 Slokkingsmidler

Egnede brannsløkkingsmidler

Ved brann: Bruk alkoholresistent skum, karbondioksid, tørr pulver eller vanntåke som slokkemiddel.

Uegnede slokkingsmidler

Unngå vann i konsentrert stråle direkte mot brannpunktet da dette vil spre ilden.

5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Unngå innånding av røyk fra brannen. Ved brann kan helseskadelige gasser dannes.

5.3 Råd til brannmannskaper

Spesielt verneutstyr for brannpersonell

Bruk verneklær og selvforsterkende pustemaske.

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

AVSNITT 6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Unngå kontakt med huden og øynene.
Bruk påkrevd personlig verneutstyr.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Unngå utslipp i overflatevann, jord og miljø

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Samle opp spill. Små mengder spyles til avløp med mye vann.
Samles opp for gjenvinning eller absorberes i vermikulitt, tørr sand eller lignende materiale.

6.4 Henvisning til andre avsnitt

Angående lagring og håndtering, se avsnitt 7.
Hvis du ønsker mer informasjon om personlig beskyttelse, kan du se avsnitt 8.
Hvis du ønsker mer informasjon om avhending, kan du se avsnitt 13.

AVSNITT 7. Håndtering og lagring

7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Forebyggende tiltak for håndtering

Skal ikke håndteres før alle advarsler er lest og oppfattet.
Vask forurenset hud grundig etter bruk.
Unngå kontakt med huden og øynene.

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevares alltid i samme materiale som originalbeholderen.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Identifiserte bruksområder for dette produktet er beskrevet i avsnitt 1.2.

AVSNITT 8. Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

8.1 Kontrollparametere

Eksponeringsgrenser

Toksiske egenskaper av innholdsstoffer finnes via ECHAs databaser på <http://echa.europa.eu/>

Nasjonalt yrkeshygienisk eksponeringsgrense

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

Ingrediens	CAS Nr. EF Nr.	Eksponeeringsgrense ppm / mg/m ³	Kilde	Merknad	År
2-(2-butoksyetoksy)etanol	112-34-5 203-961-6	10 68	Forskrift om tiltaks- og grenseverdier.	-	2007
propan-2-ol; isopropanol; 2-propanol	67-63-0 200-661-7	100 245	Forskrift om tiltaks- og grenseverdier	-	-
2-aminoetanol; etanolamin	141-43-5 205-483-3	1 2,5	Forskrift om tiltaks- og grenseverdier	HE	2007

DNEL/DMEL

Navn på produkt/stoff (CAS Nr./EF Nr.)	Type	Eksponeering	Verdi	Populasjon	Effekter
3-butoksy-2-propanol (5131-66-8/225-878-4)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Innånding	147 mg/m ³	Medarbeidere	Systematisk
3-butoksy-2-propanol (5131-66-8/225-878-4)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Dermal	52 mg/kg kv/dag	Medarbeidere	Systematisk
2-(2-butoksyetoksy)etanol (112-34-5/203-961-6)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Innånding	67,5 mg/m ³	Medarbeidere	Lokal
2-(2-butoksyetoksy)etanol (112-34-5/203-961-6)	DNEL	Akutt (kort sikt) Innånding	101,2 mg/m ³	Medarbeidere	Lokal
propan-2-ol; isopropanol; 2-propanol (67-63-0/200-661-7)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Innånding	500 mg/m ³	Medarbeidere	Systematisk
propan-2-ol; isopropanol; 2-propanol (67-63-0/200-661-7)	DNEL	Akutt (kort sikt) Innånding	1000 mg/m ³	Medarbeidere	Systematisk
propan-2-ol; isopropanol; 2-propanol (67-63-0/200-661-7)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Dermal	888 mg/kg kv/dag	Medarbeidere	Systematisk
2-aminoetanol; etanolamin (141-43-5/205-483-3)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Innånding	1 mg/m ³	Medarbeidere	Systematisk
2-aminoetanol; etanolamin (141-43-5/205-483-3)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Innånding	510 µg/m ³	Medarbeidere	Lokal
2-aminoetanol; etanolamin (141-43-5/205-483-3)	DNEL	Kronisk (lang sikt) Dermal	3 mg/kg kv/dag	Medarbeidere	Systematisk

PNEC/PEC

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

Navn på produkt/stoff (CAS Nr./EF Nr.)	Type	Del av miljøet	Verdi
3-butoksy-2-propanol (5131-66-8/225-878-4)	PNEC	Ferskvann	525 µg/l
3-butoksy-2-propanol (5131-66-8/225-878-4)	PNEC	Saltvann	52,5 µg/l
2-(2-butoksyetoksy)etanol (112-34-5/203-961-6)	PNEC	Saltvann	110 µg/l
2-(2-butoksyetoksy)etanol (112-34-5/203-961-6)	PNEC	Saltvann	1,1 mg/l
2-aminoetanol; etanolamin (141-43-5/205-483-3)	PNEC	Saltvann	7 µg/l
2-aminoetanol; etanolamin (141-43-5/205-483-3)	PNEC	Ferskvann	70 µg/l

8.2 Eksponeringskontroll

Egnede konstruksjonskontroller

Øyeskylleflaske skal være tilgjengelig på arbeidsplassen.
Bruk CE-merket verneutstyr
Ventiler godt.

Symboler for personlig verneutstyr



Vernebriller / ansiktsskjerm

Bruk godkjente, tettsluttende vernebriller hvor det er risiko for øyekontakt.

Håndbeskyttelse

Bruk egnede vernehansker ved fare for hudkontakt.
Nitrilgummi.

Annet hudvern

Ingen spesielle forholdsregler.

Åndedrettsvern

Ved utilstrekkelig ventilasjon skal åndedrettsvern benyttes.

AVSNITT 9. Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Fysisk tilstand

Væske

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

Farge

Ingen data tilgjengelig

Lukt

Uparfymert

Smeltepunkt / frysepunkt

Ingen data tilgjengelig

Kokepunkt eller startkokepunkt og kokeområde

Ingen data tilgjengelig

Brennbarhet

Ingen data tilgjengelig

Nedre og øvre eksplosjonsgrense

Ingen data tilgjengelig

Flammepunkt

Ingen data tilgjengelig

Selvantennelsestemperatur

Ingen data tilgjengelig

Dekomponeringstemperatur

Ingen data tilgjengelig

pH

11 - 11,5

Kinematisk viskositet

Ingen data tilgjengelig

Løselighet

Løselig i vann

Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann

Ingen data tilgjengelig

Damptrykk

Ingen data tilgjengelig

Tetthet og/eller relativ tetthet

~ 1,1 g/cm³

Relativ damptetthet

Ingen data tilgjengelig

Partikkelegenskaper

Ingen data tilgjengelig

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

9.2 Andre opplysninger

Ingen data tilgjengelig

AVSNITT 10. Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Produktet er stabilt under de forhold som er angitt i avsnitt 7 (Håndtering og lagring).

10.2 Kjemisk stabilitet

Stabil under normale temperaturforhold og anbefalt bruk.

10.3 Risiko for farlige reaksjoner

Ingen kjente.

10.4 Forhold som skal unngås

Ingen kjente.

10.5 Uforenlige materialer

Sterke syrer.

10.6 Farlige nedbrytingsprodukter

Ingen kjente.

AVSNITT 11. Toksikologiske opplysninger

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

Toksikologiske data for denne beredningen er ikke tilgjengelige.

Akutt giftighet

Toksiske egenskaper av innholdsstoffer finnes via ECHAs databaser på <http://echa.europa.eu/>

Produktets/stoffets navn CAS- / EF-nr.	Dosebeskrivelse	Verdi / Dose	Eksponeerings- vei	Eksponeerings- varighet	Testdyr	Merknader
propan-2-ol; iso-propanol; 2-propanol 67-63-0 / 200-661-7	LD50	5 840 mg/kg bw	oral	-	Rotte	No adverse effect observed
propan-2-ol; iso-propanol; 2-propanol 67-63-0 / 200-	LC50	25 mg/L air	inhalation	6h	Rotte	-

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

Produktets/stof-fets navn CAS- / EF-nr.	Dosebeskriv-else	Verdi / Dose	Eksponerings-vei	Eksponerin-gens varighet	Testdyr	Merknader
661-7						
propan-2-ol; iso-propanol; 2-propanol 67-63-0 / 200-661-7	LD50	13 900 mg/kg bw	dermal	-	Kanin	No adverse effect observed
2-aminoetanol; etanolamin 141-43-5 / 205-483-3	LD50	1089 mg/kg bw	oral	-	Rotte	-
2-aminoetanol; etanolamin 141-43-5 / 205-483-3	LD50	2504 mg/kg bw	dermal	-	Rotte	-
2-aminoetanol; etanolamin 141-43-5 / 205-483-3	LC50	1487 mg/m ³	inhalation	4h	-	-
3-butoksy-2-propanol 5131-66-8 / 225-878-4	LD50	3 300 mg/kg bw	oral	-	Rotte	-
3-butoksy-2-propanol 5131-66-8 / 225-878-4	LC0	651 ppm	inhalation	4h	Rotte	-
3-butoksy-2-propanol 5131-66-8 / 225-878-4	LD50	2 000 mg/kg bw	dermal	-	Rotte	-
2-(2-butoksyeto-ksy)etanol 112-34-5 / 203-961-6	LD50	2 410 mg/kg bw	oral	-	Mus	-
2-(2-butoksyeto-ksy)etanol 112-34-5 / 203-961-6	LD50	2 764 mg/kg bw	dermal	-	Kanin	-

Hudetsing/hudirritasjon

Dette produktet er klassifisert som irriterende for huden.

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

Versjonsnummer: 3.1
Utstedt: 2024-06-20
Skifter ut SDB: 2023-09-29

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Dette produktet er klassifisert som kunne forårsake alvorlig øyeskade/øyeirritasjon i henhold til CLP 1272/2008.

Respiratorisk- eller hudsensibilisering

Dette produktet er ikke klassifisert som allergifremkallende ved innånding eller hudkontakt.

Skader på arvestoffet i kjønnceller

Dette produktet er ikke klassifisert som kreftfremkallende eller mutagent.

Kreftframkallende egenskap

Dette produktet er ikke klassifisert som kreftfremkallende eller mutagent.

STOT – enkelteksponering

Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

Aspirasjonsfare

Nei.

11.2 Opplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaper

Inneholder ikke et hormonforstyrrende stoff (EDC) i en konsentrasjon av $\geq 0,1$ %.

AVSNITT 12. Økologiske opplysninger

12.1 Giftighet

Akutt giftighet

Toksikologiske data for denne beredningen er ikke tilgjengelige.

Innholdsstoffer økotoksiske egenskaper finnes via ECHAs databaser på <http://echa.europa.eu/>

12.2 Persistens og nedbrytbarhet

Vedholdenhet og nedbrytbarhet

De inngående stoffene vurderes å være lett nedbrytbare.

12.3 Bioakkumuleringsevne

Bioakkumulasjonspotensiale

Produktet vurderes å ikke bioakkumulere i miljøet.

12.4 Mobilitet i jord

Ingen data tilgjengelig

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Denne blandingen/produktet inneholder ingen stoffer som anses oppfylle kriteriene for klassifisering som PBT- og/eller vPvB-stoffer.

12.6 Hormonforstyrrende egenskaper

Inneholder ikke et hormonforstyrrende stoff (EDC) i en konsentrasjon av $\geq 0,1$ %.

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

12.7 Andre skadevirkninger

Ingen andre bivirkninger

Ingen kjente.

AVSNITT 13. Sluttbehandling

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Hensyn ved avhending

Dette produktet omfattes av bestemmelsene om farlig avfall

Emballasje

Emballasjen leveres til nærmeste gjenvinningsstasjon.

Avfallskode	Avfallsbeskrivelse
20 01 29*	Vaskemidler som inneholder farlige stoffer
15 01 02	Plastemballasje

Vær oppmerksom på - en stjerne (*) ved siden av en kode angir at det er FARLIG AVFALL.

AVSNITT 14. Transportopplysninger

14.1 FN-nummer eller ID-nummer

Produktet er ikke underlagt internasjonale forskrifter om transport av farlig gods (IMDG, IATA, ADR/AND/RID).

14.2 FN-forsendelsesnavn

Ikke relevant

14.3 Transportfareklasse(r)

Ikke relevant

14.4 Emballasjegruppe

Ikke relevant

14.5 Miljøfarer

IMDG-miljøgift

No

14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ikke relevant

14.7 Sjøtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

AVSNITT 15. Opplysninger om regelverk

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

EU-forskrifter

Europaparlamentets og rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH).
Europaparlamentets og rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 av 16. desember 2008 om klassifisering, merking og emballasje av stoffer og stoffblandinger (CLP).
Europaparlamentets og rådets forordning (EF) nr. 648/2004 av 31. mars 2004 om vaskemidler og rengjøringsmidler
COMMISSION REGULATION (EU) No 1357/2014 of 18 December 2014
replacing Annex III to Directive 2008/98/EC of the European Parliament and of the Council on waste and repealing certain Directives

Nasjonale forskrifter

Forskrift om tiltaksverdier og grenseverdier for fysiske og kjemiske faktorer i arbeidsmiljøet samt smit-terisikogrupper for biologiske faktorer (forskrift om tiltaks- og grenseverdier)

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Ikke utført

AVSNITT 16. Andre opplysninger

Endringer i forrige revisjon

1,4,8

Forkortelser

ADN - Europeiske bestemmelser vedrørende internasjonal transport av farlig gods på indre vannveier.
ADR - Europeisk avtale om internasjonal transport av farlig gods på vei og terreng.
CAS - Chemical Abstracts Service
DNEL - Fastslått nivå uten observerte virkninger
EC50 - Konsentrasjonen av et stoff som påvirker 50% av en populasjon på et gitt tidspunkt
IATA - International Air Transport Association. STOT: Spesifikk målorgantoksisitet
IMDG Code - International Maritime Dangerous Goods Code
IMO - International Maritime Organization
LC50 - Dødelig konsentrasjon for 50 % av en testpopulasjon
LD50 - Dødelig dose for 50 % av testpopulasjonen (dødelig median dose).
LL/EL/IL - dødelig belastning/effektiv belastning/hemmende belastning
PBT - Persistent, Bioakkumulerende og Toksisk
PNEC - Formodet konsentrasjon uten observerte virkninger
STOT - Spesifikk målorgantoksisitet
vPvB - veldig Persistent og veldig Bioakkumulerende

SIKKERHETS DATABLAD

I henhold til Forordning (EU) nr 1907/2006

Activa Carpet & Textile Cleaner

Versjonsnummer: 3.1
Utstedt: 2024-06-20
Skifter ut SDB: 2023-09-29

Setningsbetydning

Skin Irrit. 2 - Hudirritasjon, farekategori 2
Eye Dam. 1 - Alvorlig øyeskade, farekategori 1
Eye Irrit. 2 - Øyeirritasjon, farekategori 2
Flam. Liq. 2 - Brannfarlige væsker, farekategori 2
STOT SE 3 - narcosis - Spesifikke Target organ toksisitet - Single eksponering, farekategori 3 - narkose
Acute Tox. 4 - oral - Akutt toksisitet, oral, farekategori 4
Acute Tox. 4 - dermal - Akutt toksisitet, dermal, hazard kategori 4
Skin Corr. 1B - Etsende for huden, farekategori 1B
Acute Tox. 4 - inhalation - Akutt toksisitet, innånding, hazard kategori 4
H225 Meget brannfarlig væske og damp.
H302 Farlig ved svelging.
H312 Farlig ved hudkontakt.
H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
H315 Irriterer huden.
H318 Gir alvorlig øyeskade.
H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.
H332 Farlig ved innånding.
H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

Annet

Annen informasjon

Versjonshistorikk:

Version 1: 2015-06-11

Version 2: 2022-03-14

Version 3: 2023-09-29

Version 3.1: 2024-06-20 (1,4,8)