
SIKKERHETS DATABLAD*i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006***0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9**

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1 Produktidentifikator**

Handelsnavn	:	Håndkrem Art. nr. 0893 900 9
Produktkode	:	0893 900 9
SDS-Identcode	:	10039512

1.2 Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Bruk av stoffet/stoffblandingen	:	Hudpleie
---------------------------------	---	----------

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Foretaket	:	Würth Norge AS Gjelleråsen Næringspark, Morteavn 12 1481 Hagan Norge www.wuerth.no
Telefon	:	+47 464 01 500
Telefaks	:	+47 464 01 501
Ansvarlig/utsteder	:	E-post adresse: prodsafe@wuerth.com

1.4 Nødtelefonnummer

+47 2259 1300

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon**2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen**

Produktet underligger kosmetikkforordningen eller kosmetikkdirektiv (76/768/EØS) i aktuell utgave.

2.2 Merkingselementer**Tilleggsmerking:**

Den følgende prosentdelen av blandingen består av ingrediens(er) med ukjent akutt giftighet: 12 %
Den følgende prosentdelen av blandingen består av ingrediens(er) med ukjente farer for vannmiljøet: 6 %

Det dreier seg om et kosmetisk produkt som ikke faller under markeringsplikten til farestofforordningen eller tilsvarende EU-direktiv.

2.3 Andre farer

SIKKERHETS DATABLAD*i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006***0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9**

Utgave 2.0 Revisjonsdato 01.09.2014 Utskriftsdato 04.09.2014 NO / NO
Dato for siste utgave:
11.10.2011
Dato for første utgave:
22.01.2010

Stoffet/stoffblandingen inneholder ingen komponenter på 0,1% eller mer, som er betraktet som persistente, bioakkumulative og toksiske (PBT), eller meget persistente og meget bioakkumulative (vPvB).

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler**3.2 Stoffblandinger****Farlige komponenter**

Kjemisk navn	CAS-nr.	Klassifisering (67/548/EØF)	Klassifisering (1272/2008/EF)	Konsentrasjon [%]
	EC-nr.			
	Registreringsnummer			
Alkoholer, C16-C18, etoksylerede	68439-49-6	Xn; R22	Acute Tox. 4; H302 Eye Dam. 1; H318	>= 1 - < 1,5
	500-212-8	Xi; R41		

For den fulle teksten til R-setningene nevnt i denne seksjonen, se seksjon 16.

For den fulle teksten til H-setningene nevnt i denne seksjonen, se seksjon 16.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak**4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak**

- Generell anbefaling : Ved illebefinnende kontakt lege (vis etiketten hvis mulig). Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person. Ta øyeblikkelig av forurenset tøy og sko.
- Ved øyekontakt : Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes. Får man stoffet i øynene, skylk straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.
- Ved svelging : Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer. Når en person som ligger på rygg brekker seg, snu ham over på siden.

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Ingen data tilgjengelig

4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ingen data tilgjengelig

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

5.1 Slokkingsmidler

Egnede slokkingsmidler : Bruk brannsløkningsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene.

5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

5.3 Råd til brannmannskaper

Særlig verneutstyr for brannsløkkingsmannskaper. : Bruk om nødvendig trykkluftmaske ved brannslukning.

Utfyllende opplysninger : Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Unngå kontakt med øynene.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Bør ikke slippes ut i omgivelsene.

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Bruk mekanisk håndteringsutstyr. Oppbevares i egnede, lukkede beholdere for disponering. Rens forurenset overflate grundig.

6.4 Henvisning til andre avsnitt

jfr. kapittel: 7, 8, 11, 12 og 13

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Råd om trygg håndtering : Unngå kontakt med øynene.

Råd angående beskyttelse mot brann og eksplosjon : Normale forholdsregler for forebyggende brannbeskyttelse.

Støvekspløsjonsklasse : Ikke anvendbar

SIKKERHETS DATABLAD*i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006***0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9**

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

- Krav til lagringsområder og containere : Hold beholderne tett lukket på en tørr, kjølig og godt ventilert plass. Beskytt mot frost, varme og direkte sollys.
- Råd angående samlagring : Må ikke oppbevares sammen med næringsmidler, drikkevarer eller dyrefôr.
- Andre opplysninger : Ingen nedbryting ved korrekt lagring og bruk.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen data tilgjengelig

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/persombeskyttelse**8.1 Kontrollparametere**

Komponenter	CAS-nr.	Kontrollparametere	Grunnlag	Oppdater
White mineral oil (petroleum)	8042-47-5	TWA (Damp): 50 mg/m ³ , TWA (Tåke - partikler): 1 mg/m ³ ,	NO OEL	2011-11-30

Annen informasjon angående grenseverdier: jfr. kapittel 16

8.2 Eksponeringskontroll**Tekniske tiltak**

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

Personlig verneutstyrØyevern : Unngå kontakt med øynene.Hygienetiltak : Generell industriell hygienep praksis.**Begrensning og overvåkning av miljøeksponeringen**

Generell anbefaling : Bør ikke slippes ut i omgivelsene.

SIKKERHETS DATABLAD*i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006***0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9**

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper**9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Utseende	: pasta
Farge	: hvit
Lukt	: karakteristisk
Luktterskel	: Ingen data tilgjengelig
Flammepunkt	: Ikke anvendbar
Antennelsestemperatur	: 400 °C
Termisk nedbrytning	: Ingen data tilgjengelig
Nedre eksplosjonsgrense	: Ingen data tilgjengelig
Øvre eksplosjonsgrense	: Ingen data tilgjengelig
Eksplosive egenskaper	: Ikke eksplosivt
Antennelighet	: Ingen data tilgjengelig
Oksidasjonsegenskaper	: Ingen data tilgjengelig
Selvantennningstemperatur	: Ikke-selvantennbar
Brenntall	: Ingen data tilgjengelig
Molekylvekt	: Ingen data tilgjengelig
pH	: 5,0 - 6,0
	Konsentrasjon: 1.000,00 g/l
Smeltepunkt/smelteområde	: Ingen data tilgjengelig
Kokepunkt/kokeområde	: 100 °C
Damptrykk	: 23 hPa ved 20 °C
Relativ tetthet	: 0,96 - 1,00 g/cm ³ ved 20 °C
Volumtetthet	: Ingen data tilgjengelig
Vannløselighet	: fullstendig oppløselig
Fordelingskoeffisient: n-oktanol/vann	: Ingen data tilgjengelig
Løselighet i andre løsningsmidler	: Ingen data tilgjengelig
Viskositet, dynamisk	: Ingen data tilgjengelig
Viskositet, kinematisk	: Ingen data tilgjengelig
Strømningsstid	: Metode: ISO 2431

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

Slagømfintlighet	: Ingen data tilgjengelig
Relativ dampetthet	: Ingen data tilgjengelig
Overflatespenning	: Ingen data tilgjengelig
Fordampingshastighet	: Ingen data tilgjengelig
Minimum tenningsenergi	: Ingen data tilgjengelig
Syretall	: Ingen data tilgjengelig
Brytningsindeks	: Ingen data tilgjengelig
Kan blandes i vann	: Ingen data tilgjengelig
Oppløsningsseparasjonsprøve	: Ingen data tilgjengelig

9.2 Andre opplysninger

Ikke kjent.

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen data tilgjengelig

10.2 Kjemisk stabilitet

Produktet er kjemisk stabilt.

10.3 Mulighet for farlige reaksjoner

Stabilitet : Ingen nedbryting ved korrekt lagring og bruk.

10.4 Forhold som skal unngås

Ingen data tilgjengelig

10.5 Uforenlige materialer

Stoffer som skal unngås : Ingen data tilgjengelig

10.6 Farlige nedbrytingsprodukter

Farlige nedbrytingsprodukter : Ingen data tilgjengelig

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt giftighet

Akutt oral giftighet : Akutt giftighetsberegning : > 2.000 mg/kg
Metode: Beregningsmetode

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

Akutt toksisitet ved innånding:

Ingen data tilgjengelig

Akutt giftighet på hud:

Ingen data tilgjengelig

Akute toksisitet (andre):

Ingen data tilgjengelig

Hudetsing / Hudirritasjon

Ingen data tilgjengelig

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Alkoholer, C16-C18, etoksylerede : Fare for alvorlig øyeskade.

Åndedrett- eller hudsensibilisering

Sensibilisering:

Ingen data tilgjengelig

Arvestoffskadelig virkning på kjønnseller

Genotoksisitet in vitro:

Ingen data tilgjengelig

Genotoksisitet i levende tilstand (in vivo):

Ingen data tilgjengelig

Kreftframkallende egenskap

Ingen data tilgjengelig

Reproduksjonstoksisitet

Ingen data tilgjengelig

Fosterskadelighet

Ingen data tilgjengelig

Spesifikk målorgan systemisk giftighet (enkel utsettelse)

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

Ingen data tilgjengelig

Spesifikk målorgan systemisk giftighet (gjentatt utsettelse)

Ingen data tilgjengelig

Aspirasjonsfare

Aspirasjonstoksisitet

Ingen data tilgjengelig

Nevrologiske virkninger

Ingen data tilgjengelig

Toksikologibedømmelse

Toksikokinetikk, Stoffskifte, Spredning,

Ingen data tilgjengelig

Akutte virkninger

Ingen data tilgjengelig

Utfyllende opplysninger

: Det dreier seg om et kosmetisk produkt som ikke faller under markeringsplikten til farestofforordningen eller tilsvarende EU-direktiv.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger**12.1 Giftighet**

Ingen data tilgjengelig

12.2 Persistens og nedbrytbarhet

Ingen data tilgjengelig

12.3 Bioakkumuleringsevne

Ingen data tilgjengelig

12.4 Mobilitet i jord

Ingen data tilgjengelig

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

Stoffet/stoffblandingen inneholder ingen komponenter på 0,1% eller mer, som er betraktet som persistente, bioakkumulative og toksiske (PBT), eller meget persistente og meget bioakkumulative (vPvB).

12.6 Andre skadevirkninger

<u>Absorbert organisk bundete halogener (AOX)</u>	:	Bemerkning: Produktet inneholder organisk halogener.
<u>Økologisk tilleggsinformasjon</u>	:	Ikke la produktet komme ned i avløp, vannløp eller jord.

AVSNITT 13: Disponering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Råd angående kasting og emballering	:	Avhenting: I overensstemmelse med lokale og nasjonale forskrifter. Avfallskoder bør fastsettes av brukeren, basert på produktets tiltenkte anvendelse.
-------------------------------------	---	--

De følgende avfallskodene er kun forslag:

Avfallsnr. (EWC)	:	Avfallsnøkkel (ubrukt produkt): 200301, Blandet koloniavfall
		Avfallsnøkkel (brukt produkt): 200301, Blandet koloniavfall
Kasting av urensset emballasje	:	Avfallsnøkkel (urensset emballasje): 150106, Blandede emballasjer

Nota: Tomme beholdere skal bringes til lokal resirkulering, gjenvinning eller avfallsdestruksjon. Avhend på samme måte som ubrukt produkt.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

14.1 FN-nummer

ADN
Ikke farlig gods
ADR
Ikke farlig gods
RID
Ikke farlig gods
IMDG
Ikke farlig gods
IATA

SIKKERHETS DATABLAD*i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006***0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9**

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

Ikke farlig gods

14.2 Forsendelsesnavn

ADN

Ikke farlig gods

ADR

Ikke farlig gods

RID

Ikke farlig gods

IMDG

Ikke farlig gods

IATA

Ikke farlig gods

14.3 Transportfareklasse(r)

ADN

Ikke farlig gods

ADR

Ikke farlig gods

RID

Ikke farlig gods

IMDG

Ikke farlig gods

IATA

Ikke farlig gods

14.4 Emballasjegruppe

ADN

Ikke farlig gods

ADR

Ikke farlig gods

RID

Ikke farlig gods

IMDG

Ikke farlig gods

IATA

Ikke farlig gods

14.5 Miljøfarer

ADN

Ikke farlig gods

ADR

Ikke farlig gods

RID

Ikke farlig gods

IMDG

Ikke farlig gods

IATA

SIKKERHETS DATABLAD

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006

0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

Ikke farlig gods

14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk

jfr. kapittel: 6, 7 og 8

14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

Ugyldig for produktet i den leverte utgave.

AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

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

Produktet underligger kosmetikkforordningen eller kosmetikkdirektiv (76/768/EØS) i aktuell utgave.

Det dreier seg om et kosmetisk produkt som ikke faller under markeringsplikten til farestofforordningen eller tilsvarende EU-direktiv.

Seveso II - Direktiv 2003/105/EC : Oppdater:
som endrer Rådets Direktiv Ikke anvendbar
96/82/EC vedrørende kontroll av
farene for større ulykker som
involverer farlige substanser

Seveso III: Direktiv 2012/18/EU : Oppdater: Kvantum 1 Kvantum 2
fra det Europeiske Parlament og
fra Rådet vedrørende kontroll av
fare fra store ulykker som
involverer farlige substanser.

Petroleumsprodukter: a)
bensiner og naftaer, b)
parafiner, herunder
jetdrivstoff, c) gassoljer,
herunder dieseloljer, lette
fyringsoljer og
gassoljeblandinger, d)tunge
fyringsoljer

2.500 Tonn 25.000 Tonn

Utfyllende opplysninger : Bare for industriell bruk og yrkesbruk.

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Ingen data tilgjengelig

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Fullstendig tekst for R-setninger henvist til i seksjoner 2 og 3

SIKKERHETS DATABLAD*i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006***0893 900 9 - Håndkrem Art. nr. 0893 900 9**

Utgave 2.0	Revisjonsdato 01.09.2014	Utskriftsdato 04.09.2014	NO / NO
	Dato for siste utgave: 11.10.2011		
	Dato for første utgave: 22.01.2010		

R22	Farlig ved svelging.
R41	Fare for alvorlig øyeskade.

Full tekst med H-uttalelser henvises til under seksjoner 2 og 3.

H302	Farlig ved svelging.
H318	Gir alvorlig øyeskade.

Opplysningene i dette Sikkerhetsdatablad er i henhold til vår informasjon, og så vidt vi vet, korrekte på den angitte dato for siste revidering. De gitte opplysninger er ment å være retningsgivende for sikker håndtering, anvending, bearbeiding, lagring, transport, fjerning og utslipp, og må ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon. Opplysningene gjelder kun for det angitte produkt alene, og ikke i kombinasjon med andre produkter eller i noen form for bearbeiding, med mindre dette er spesifisert i teksten.

Opprettet av	:	SAP Business Compliance Services GmbH Birlenbacher Str. 19 D-57078 Siegen Tyskland Telefon: +49-(0)271-88072-0
--------------	---	--

Ref.: WIAG00002737