

SIKKERHETS DATABLAD

Centurio Möbelpolish

SDS i henhold til EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH), Annex II-EU

AVSNITT 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

Utgitt dato 17.08.2015

1.1. Produktidentifikator

Kjemikaliets navn Centurio Möbelpolish
Artikkelnr. 003-001, 003-005, 003-250

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

Kjemikaliets bruksområde Møbelpleieprodukt. Polermiddel.

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Firmanavn ERNST P. Norge AS
Postadresse Eilert Sundts Gate 40
Postnr. 0355
Poststed Oslo
Land Norge
Telefon 32 89 51 18
E-post info@ernstp.se
Org. nr. 991774491

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon Giftinformasjonen: +47 22 59 13 00

AVSNITT 2: FAREIDENTIFIKASJON

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Tilleggsinformasjon om klassifisering Dette produktet er ikke klassifisert som farlig i henhold til EUs lovverk.

2.2. Merkingselementer

2.3 Andre farer

AVSNITT 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.2. Stoffblandinger

Beskrivelse av blandingen Inneholder ingen opplysningspliktige stoffer

AVSNITT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Generelt Vid illamående: kontakta läkare - ta med etiketten eller detta sikkerhetsdatablad.
Innånding Personen bringes ut i frisk luft og holdes i ro under oppsyn. Ved ubehag: Transporter til sykehus. Ta med sikkerhetsdatabladet.
Hudkontakt Ta straks av tilsølte klær og vask huden med såpe og vann.
Øyekontakt Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylning. Fortsett å

Svelging skylle i minst 15 minutter. Løft øyelokket. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.
Drikk rikelig med vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

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

Generelle symptomer og virkninger Ingen spesiell.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Annen informasjon Vis forpakning eller dette sikkerhetsdateblad.

AVSNITT 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

5.1. Sløkkingsmidler

Passende brannslukningsmidler Ved brannslukking benyttes alkoholresistent skum, karbondioksid eller pulver.
Vannspray, -tåke eller -dis.

Uegnete brannslukningsmidler Ikke bruk vannstråle ved brannslukking da dette vil spre brannen.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

5.3. Råd til brannmannskaper

Personlig verneutstyr Skyddskläder. Bruk åndedrettsvern som er uavhengig av den omgivende luft.
Verneklær.

AVSNITT 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell Ingen.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø Ingen.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Metoder for opprydding og rengjøring Søl suges opp med absorberende materiale. Vask det tilsølte området med rikelige mengder vann og rengjøringsmidler.

6.4. Henvisning til andre avsnitt

AVSNITT 7: HÅNTERING OG LAGRING

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Håndtering Se seksjon 8.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevaring Oppbevares i originalemballasjen. Oppbevares ved temperaturer over kjemikaliets frysepunkt. Oppbevares i godt lukket originalemballasje på et tørt og kjølig sted.

Betingelser for sikker oppbevaring

Kommentar, Lagringstemperatur Oppbevares kjølig og frostfritt.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Spesielle bruksområder Identifiserte bruksområder for dette produktet er beskrevet i punkt 1.2.

AVSNITT 8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONBESKYTTELSE

8.1. Kontrollparametere

Annen informasjon om grenseverdier Data ikke registrert.

DNEL / PNEC

Kontrollparametre kommentarer Inga tillgängliga data.

8.2. Eksponeringskontroll

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen

Ingen spesielle ventilasjonskrav angitt, unntatt at dette stoffet ikke må benyttes i trange rom uten tilstrekkelig ventilasjon.

Varselsskilt



Forholdsregler for å hindre eksponering

Instruksjon om tiltak for å hindre eksponering

Bruk bare på godt ventilerte steder. Følg forebyggende vernetiltak ved arbeid med kjemikalier.

Organisatoriske tiltak for å hindre eksponering

Ingen spising, drikking eller røyking ved bruk av produktet.

Håndvern

Håndvern

Bruk vernehansker av: Nitrilgummi.

Eksponeringskontroll

Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr, tilleggs informasjon

Etter bruk av produktet, vask de eksponerte områder av kroppen. Vask hender, underarmer og ansikt.

AVSNITT 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform

Væske

Farge

Blekrosa

Lukt

Svak lukt

Løselighet i vann

Løselig

9.2. Andre opplysninger

AVSNITT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet

Data mangler.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabilitet

Stabil under normale temperaturforhold og anbefalt bruk.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

10.4. Forhold som skal unngås

Forhold som skal unngås

Må ikke utsettes for høye temperaturer eller direkte sollys.

10.5. Uforenlige materialer

Materialer som skal unngås

Sterke syrer. Sterke alkalier. Sterke oksiderende stoffer. Sterke reduksjonsmidler.

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Farlige spaltningsprodukter

Når det brukes i henhold til § 1, er produktet ikke degradert.

AVSNITT 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Øvrige helsefareopplysninger

Generelt

Data mangler.

Forsinket / Repeterende

Generelt

Ingen spesifikke.

AVSNITT 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

12.1. Giftighet

Akvatisk, kommentarer Data ikke registrert.

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Persistens og nedbrytbarhet Data mangler.

12.3. Bioakkumuleringsevne

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet Data mangler.

12.5. Resultater av PBT og vPvB vurdering

vPvB vurderingsresultat Inga data.

12.6. Andre skadevirkninger

AVSNITT 13: DISPONERING

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Egnede metoder til fjerning av kjemikaliet Ingen spesiell destruksjonsmetode nødvendig.

AVSNITT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

14.1. FN-nummer

14.2. FN-forsendelsesnavn

14.3. Transportfareklasse(r)

14.4. Emballasjegruppe

14.5. Miljøfarer

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

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

Andre relevante opplysninger

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

AVSNITT 15: OPPLYSNINGER OM BESTEMMELSER

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

Merking i henhold til REACH vedlegg XVII Kilde: EG 1907/2006 (REACH)

Referanser (Lover/Forskrifter) Forskrift (EC) No 1907/2006 (REACH)
Forskrift (EC) No 1272/2008 (CLP)

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Vurdering av kjemikaliesikkerhet er gjennomført Nei

Kjemikalie sikkerhetsvurdering Nej.

AVSNITT 16: ANDRE OPPLYSNINGER

Viktigste kilder ved utarbeidelsen av Sikkerhetsdatabladet (ikke norske) Utarbeidet på bakgrunn av EU-forordning 1907/2006 (REACH) Utarbeidet på bakgrunn av EU-forordning 1272/2008 (CLP).

Versjon 4

Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad ERNST P. Norge AS

Kommentarer Det anbefales å la dette HMS-databladet til den faktiske bruker. Denne informasjonen blir ikke brukt som et produkt spesifikasjon. Informasjonen i

dette dokument er kun for anvendelse i enlighet med avsnitt 1 og er ikke nødvendigvis gjelde når det brukes samtidig med andre produkter.