



1 Identifikasjon av produktet og av selskapet

Produkt: Protecta WoodSafe
Bruksområde: Brannmaling for trevirke
Firma: Protecta AS
Adresse: Ravneveien 7
Linnestad Næringsområde
N-3174 Revetal
Telefon: 02944

2 Fareidentifikasjon

Klassifisering: Ikke klassifisert som farlig
Farebeskrivelse: Ingen fare relatert til produktet

3 Opplysninger om Kjemisk Sammensetning

Komponent	Identifikasjon	Merking/klassifisering	Innhold
Inneholder ingen komponenter/stoffer som utløser rapporteringsplikt			

4 Førstehjelpstiltak

Generelt: Ved enhver tvil, eller hvis symptomer fortsetter; kontakt lege. Aldri gi noe via munn til en bevisstløs person.

Innånding: Oppsøk frisk luft

Svelging: Vask munnen med rent vann. Ikke fremkall oppkast. Drikk melk eller vann for å tynne ut magens innhold. Kontakt lege

Hudkontakt: Fjern tilsølte klær. Vask hud grundig med såpe og vann eller bruk anerkjent hudrens. Kontakt lege hvis blemmer fremkommer, eller hvis irritasjon ikke gir seg

Øyekontakt: Skyll øynene med rent friskt vann i minst 15 minutter med øynene åpne. Kontakt lege hvis irritasjon fortsetter

5 Tiltak ved Brannslukking

Passende brannslukningsmiddel: Velges i forhold til omgivende brann

Brann- og eksplosjonsfarer: Produktet er ikke brennbart

Personlig verneutstyr: Brann utvikler generelt svært giftige gasser

Annen informasjon: Ved brann må bygget evakueres og brannvesenet tilkalles
Unngå inhalering av røykgasser under rømning

6 Tiltak ved Utsiktet Utslipp

Tiltak for å sikre personell:
Unngå kontakt med hud og øyne. Unngå lengre innånding. Utfør tiltak i hht. pkt.8

Tiltak for å beskytte miljø:
Forhindre utslipp til grunn- og overflatevann, eller i sluk, avløp og kloakk. Ved utslipp, informer det lokale vannverk

Metoder for rensing:
Absorber spill med f.eks. sand, jord eller spesialprodukter for dette. Samle materialet i beholdere, vask området med store mengder vann. Fjernes i h.h.t pkt. 14

7 Håndtering og Oppbevaring

Håndteringsveiledning:

Håndter beholdere forsiktig for å unngå skade eller utslipp

Brukerveiledning

Unngå kontakt med øyne og hud. Unngå innånding av damp og spraytåke. Bruk personlig verneutstyr i hht. pkt. 8. Røyking, spising og drikking bør ikke være tillatt i områder med tilberedning og påføring. Aldri bruk trykk for å tømme beholder; beholder er ikke beregnet for trykk

Lagringsanvisning:

Lagre i temperatur mellom 5-30°C i originale beholdere. Beskytt mot frost

8 Eksponeringskontroll og Personlig Verneutstyr

Eksponering på arbeidsplassen: Bør brukes under forhold med god ventilasjon, bør være adgang til rennende vann og øyeglass,

Åndedrettsvern: Ved risiko for damp og spraytåke, bruk passende åndedrettsvern

Personlig verneutstyr: Bruk passende beskyttende hansker (pvc eller gummihansker anbefales), kjeledress som dekker alle kroppsdeler og briller beregnet for bruk med kjemikalier

9 Fysiske og Kjemiske Egenskaper

Tilstandsform: Tiksotrop væske
Farge: Hvit
Lukt: Svakt, ammoniakkaktig
pH: 7
Kokepunkt: > 100°C
Frysepunkt: 0°C
Relativ tetthet: 1,29 g/ml
Løslighet i vann: Lett løslig

10 Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet: Stabil under anbefalte lagringsbetingelser

Forhold å unngå: Frost

Farlige spaltningsprodukter:

Forbrenning vil utvikle karbonmonoksid og karbondioksid.

11 Toksikologisk Informasjon

Generelt: Intet harmfult er registrert
Innånding: Kan virke lett irriterende på øvre luftveier
Hudkontakt: Kan virke lett irriterende
Øyekontakt: Kan forårsake irritasjon
Svelging: Svelging av større mengder kan gi ubehag
Kreft: Ingen kjent fare

12 Miljømessig Informasjon

Økotoksitet: Produktet er ikke klassifisert som miljøskadelig
Mobilitet: Unngå utslipp til kloakk eller overflatevann
Persistens og nedbrytbarhet: Forventes å være biologisk nedbrytningsbart, men enkeltkomponenter kan være persistente
Bioakkumulasjonspotensial: Forventes ikke å bioakkumulere

13 Avfallsbehandling

Produktet er ikke klassifisert som farlig avfall. Leveres i h.h.t. lokale bestemmelser

14 Transport Informasjon

Transportmåte	Merknader
Lokal vei/jernbane	Ingen restriksjoner
Sjø	Ingen restriksjoner
Luft	Ingen restriksjoner
Internasjonal vei/jernbane	Ingen restriksjoner

15 Opplysninger om Lover og Forskrifter

R-setninger:	Ingen
S-Setninger:	S28 Etter kontakt med hud, vask umiddelbart med nok såpe og vann S24 Ved sprøyting bruk bassende åndedrettsvern

Lover og forskrifter: Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier, fastsatt av Miljøverndepartementet og Arbeids- og inkluderingsdepartementet, 16.juli 2002, med senere endringer, gjeldende fra 22. april 2009. EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH). Veiledning om administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære fra Direktoratet for Arbeidstilsynet, den til enhver tid gjeldende utgave. Avfallsforskriften, FOR 2004-06-01 nr 930, fra Miljøverndepartementet. ADR/RID veg-/jernbanetransport av farlig gods 2009, Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap.

16 Andre Opplysninger

Informasjonen i dette dokument skal gjøres tilgjengelig til alle som håndterer produktet. Protecta AS er ansvarlig for dette Sikkerhetsdatabladet.

Revisjon :	2	Utstedt dato :	20. januar 2010	3 av 3
------------	---	----------------	-----------------	--------