

SIKKERHETS DATABLAD

OVOLIN AB

sist oppdatert 2020-01-01

1/PRODUKTNAVN OG LEVERANDØR

Kjemisk navn: Eggoljetempera

Leverandør Ovolin AB Maling og bygningsvedlikehold

Adresse Kvarnfallsvägen, Tegelmagasinet

Postadresse 70593 Örebro

Telefon 019-227181

Faks 019-257275

E-postinfo@ovolin.se

Hjemmesidewww.ovolin.se

Ansvarlig matematikk Anhammer

2/ SAMMENSETNINGSINFORMASJON

Nr. Navn kas.nr. kons.% klassifisering R-setninger1 Vann ca. 40 % 2

Rå kaldpresset linolje 8001-26-1 ca. 30 % 3 Organisk egg/tørrestoff ca. 30

% 4 Tørkemiddel koboltzirkonium < 0,2 % 5

konserveringsmidler < 0,2 %

Natriumbenzoat/kaliumsorbit

Dette er fargens base.

Jordpigmenter og noen få fabrikkproduserte oksidpigmenter tilsettes i varierende grad. Omtrent 350–500 g

per liter.**3/ Farlige egenskaper.**

Ingen miljøfarlige stoffer er inkludert.

4/ Førstehjelp

Innånding

Hudkontakt Vask med såpe og vann.
Kontakt med øynene. Skyll med vann.

Svelging Kontakt lege hvis du har eggallergi.

5/ Tiltak ved brann.

Produktet er ikke brannfarlig.

6/ Tiltak ved utslipp/utslipp.

Absorber søl med for eksempel sagflis / Forhindre utslipp i avløp.

7/ Håndtering og oppbevaring.

Oppbevares kjølig for best holdbarhet.

Hvis produktet lagres over lengre tid eller under ugunstige forhold, kan malingen råtne, noe som kan føre til at hydrogensulfid frigjøres. Råtten maling lukter vondt og bør ikke brukes.

8/Eksponeringskontroll/personlige vernetiltak

Ventiler lokalene godt. Luftsiftet bør være omtrent ett luftsifte per time. Hvis malingen tørker og ventilasjonen er dårlig, Aldehyder i linolje er irriterende for øynene og luftveiene.

9/ Fysiske og kjemiske egenskaper.

Produktform flytende

Fargen varierer

Lukt Svak linoljelukt

Løselighet Uløselig i vann

Smelte-/størkningspunkt

Tetthet

Eksplosjonsrate %-%

Viskositet

Kokepunkt

Flammepunkt

Konsentrert pH

10/ Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt.

11/ Toksikologisk informasjon.

Personer med eggallergi bør ikke komme i direkte kontakt med flytende maling.

Sprut i øynene kan forårsake irritasjon.

12 /Eksotoksilologisk informasjon.

Produktet er fullstendig biologisk nedbrytbart og etterlater ingen skadelige rester.**13/**

Avfallshåndtering.

Tørket maling håndteres som vanlig avfall. All flytende våtmaling er farlig avfall uavhengig av

innhold.**14/ Transportinformasjon.**

Ikke klassifisert for transport i henhold til gjeldende forskrifter.

15/ Gjeldende forskrifter.

Ikke merkepliktig.

16/ Annen informasjon.

Erstatter produktinformasjonsblad 13-03-11

Produktet er utslippstestet av Sveriges Provnings- og Forskningsinstitut (SP).

Test 1/ Målinger etter 4 uker og 26 uker Nr. 92K1 0263:2

Test 2/ Måling under maling Nr. 95K2 1027

Produktet er testet av det svenske arbeidslivsinstituttet.

Arbeidslivsrapport 1996:12 Identifisering av flyktige stoffer som frigjøres når eggoljetempera tørker.

Annen informasjon,

Vi bruker et eggepulver i eggeoljetemperaen vår. Det er tørkede egg. Alle overskuddsegg i butikker rundt om i landet går tilbake til Svenska Lantägg som tørker ut all væsken i egget slik at det blir et pulver (tørstoff, eggeplommer og -hvitter). Brukes hovedsakelig i bakerier osv. Vi blander eggepulveret med riktig mengde vann igjen slik at vi får tilbake den opprinnelige eggformen. (Når vi konverterer fra tørstoff til ferske egg, inneholder malingen omtrent 1/3 av egget).