

SIKKERHETS DATABLAD

REEVES WATER COLOUR TUBES- Chinese White

1 IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

PRODUKTNAVN	REEVES WATER COLOUR TUBES- Chinese White
ANVENDELSE	Kunstmaling
LEVERANDØR	Colart Fine Art & Graphics Limited Whitefriars Avenue Harrow Middlesex HA3 5RH +44 (0) 208 4274343 44 (0) 208 42433217

2 FAREIDENTIFIKASJON

Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

KLASSIFISERING (1999/45) R52/53.

3 SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Navn	EF-Nr.	CAS-Nummer	Innhold %	Klassifisering (67/548)
Zinc oxide	215-222-5	1314-13-2	1-5%	N; R50/53

Full tekst for alle R-setninger er vist i pkt. 16.

4 FØRSTEHJELPSTILTAK

INNÅNDING

Flytt straks den eksponerte til frisk luft. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

SVELGING

PRØV ALDRI Å GI DRIKKE ELLER FRAMKALLE BREKNINGER HVIS VEDKOMMENDE ER BEVISSTLØS! Skyll munnen grundig. Drikk rikelig med vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

HUDKONTAKT

Flytt den skadde vekk fra forurensningskilden. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer etter vask.

ØYEKONTAKT

Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylling. Skyll straks øynene med rikelig vann mens øyelokkene løftes. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

5 BRANNSLOKKINGSTILTAK

BRANNSLUKKINGSMIDLER

Stoffet er ikke brannfarlig. Ta hensyn til omgivende materialer ved valg av brannslukningsmiddel.

6 TILTAK VED UTSLIPP

MILJØVERTILTAK

Unngå utslipp i miljøet.

METODER FOR OPPRYDNING

Stopp lekkasje hvis mulig uten risiko. Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Skyll det forurensede området med rikelige mengder vann. Ikke forurens vannkilde eller kloakk.

7 HÅNDBTERING OG LAGRING

FORHOLDSREGLER VED LAGRING

Oppbevares i originalemballasjen. Oppbevares ved romtemperatur i tørt, godt ventilert rom.

8 EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

KOMMENTARER TIL INGREDIENSENE

OES = Yrkeshygienisk eksponeringsstandard (UK). MEL = Maksimum eksponeringsgrense.

TEKNISKE TILTAK

Ingen spesielle ventilasjonskrav.

HÅNDVERN

Ingen spesifikk håndbeskyttelse angitt.

REEVES WATER COLOUR TUBES- Chinese White

ØYEVERN

Ved fare for sprut, bruk godkjente vernebriller eller ansiktsskjerm.

ANDRE VERNETILTAK

Ingen spesiell bruk av verneklær er angitt, men kan likevel være påkrevet.

HYGIENETILTAK

Vask huden ved slutten av hvert skift og før spising, røyking og bruk av toalett. Ta straks av alle klær som er blitt tilsølt. Bruk egnet hudkrem for å motvirke uttørring av huden. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

9 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

UTSEENDE	Farget pasta
FARGE	Hvit
LUKT	Karakteristisk
LØSELIGHET	Blandbar med vann
KOKEPUNKT (°C)	>100 760 mm Hg
RELATIV TETTHET	1.5 - 2.0 20.C
DAMP TETTHET (luft=1)	>1
pH, KONSENTRERT LØSNING	6 - 8

10 STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under normale temperaturforhold.

FORHOLD SOM SKAL UNNGÅS.

Unngå høy varme over lengre perioder.

FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER

Ved brann dannes: Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO2).

11 TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

HELSEFAREINFORMASJON

Ingen spesielle helsefarer angitt.

12 ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

ØKOTOKSISITET

Produktet inneholder et stoff som kan medføre skadelige langtidseffekter i miljøet.

VANNKLASSIFISERING

0

13 INSTRUKSER VED DISPONERING

BEHANDLINGSMETODER

Avfall og rester fjernes/deponeres i overensstemmelse med lokale forskrifter.

14 TRANSPORTOPPLYSNINGER

VEITRANSPORTOPPLYSNINGER Ikke klassifisert.

JERNBANETRANSPORTOPPLYSNINGER Ikke klassifisert.

SJØTRANSPORTOPPLYSNINGER Ikke klassifisert.

FLYTRANSPORTOPPLYSNINGER Ikke klassifisert.

15 REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

RISIKOSETNINGER

R52/53

Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

SIKKERHETSSETNINGER

NC

Ikke klassifisert.

EU-DIREKTIVER

Stoffdirektivet 67/548/EEF. Preparatdirektivet 1999/45/EF. System for spesifikk informasjon vedrørende farlige stoffblandinger 2001/58EF.

REEVES WATER COLOUR TUBES- Chinese White

16 ANDRE OPPLYSNINGER

DATO 13/04/2011

RISIKOSETNINGER

R50/53 Meget giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

FORBEHOLD OM ANSVAR

Opplysningene gjelder bare dette materialet og behøver ikke gjelde materialet brukt i kombinasjon med andre materialer eller i andre prosesser. Så langt selskapet kjenner til er informasjonen korrekt og pålitelig pr. den dato som er angitt. Det gis imidlertid ingen forsikringer eller garantier om at informasjonen er korrekt, pålitelig eller fullstendig. Det er brukerens ansvar å forsikre seg om at informasjonen er egnet for det tiltenkte formålet.