

INTERCOAT

Leaders in Finishing Technology

SIKKERHETS DATABLAD Hampshire Sheen Intrinsic Honey Dye

SEKSJON 1: Identifikasjon av stoffet/blandingen og selskapet/foretaket

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn Hampshire Sheen Intrinsic Honey Dye

Produktnummer 12403

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen og bruk som frarådes

Identifiserte bruksområder Tilsetningsstoff for maling.

1.3. Detaljer om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Leverandør Intercoat Industrial Paints Ltd
Bridgeman Street
Walsall
West Midlands WS2 9NW
01922 638821
01922 722952

Sand Tredreieutstyr AS

Bassengveien 11

1812 Askim

Tlf: +47 90247720

E-post: post@tredreieutstyr.no

Org.nr: NO920247695MVA

1.4. Nødtelefonnummer Giftsentralen i Norge +47 22591300 AVSNITT 2:

Fareidentifikasjon

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Klassifisering (SI 2019 nr. 720)

Fysiske farer Flam. Liq. 3 - H226

Helsefarer Øyeirrit. 2 - H319 Skin Sens. 1 - H317 STOT SE 3 - H336

Miljøfarer Aquatic Acute 1 - H400 Aquatic Chronic 1 - H410

Klassifisering (67/548/EEC eller 1999/45/EF) R10.

2.2. Etikettelementer

Farepiktogrammer



Signal ord

Advarsel

Faresetninger

H226 Brannfarlig væske og damp.
H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H319 Giralvorlig øyeirritasjon.
H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
H410 Meget giftig, med langtidsvirkning for liv i vann

Konsentrert gult fargestoff

Forsiktighetsutsagn	<p>P210 Holdes unna varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antennelseskilder. Røyking forbudt.</p> <p>P240 Jord og lim beholder og mottaksutstyr.</p> <p>P241 Bruk eksplosjonssikkert elektrisk utstyr.</p> <p>P242 Bruk gnisfri verktøy.</p> <p>P243 Iverksette tiltak for å forhindre statiske utladninger.</p> <p>P261 Unngå innånding av damp/spray.</p> <p>P264 Vask forurenset hud grundig etter håndtering.</p> <p>P271 Bruk kun utendørs eller i et godt ventilert område.</p> <p>P272 Forurensete arbeidsklær skal ikke slippes ut av arbeidsplassen.</p> <p>P273 Unngå utslipp til miljøet.</p> <p>P280 Bruk vernehansker/ verneklær/ øyevern/ ansiktsbeskyttelse.</p> <p>P302+P352 VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.</p> <p>P303+P361+P353 VED HUDKONTAKT (eller hår): Ta umiddelbart av alle forurensete klær. Skyll huden med vann eller dusj.</p> <p>P304+P340 VED INNÅNDING: Flytt personen til frisk luft og sørg for at det er behagelig å puste.</p> <p>P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern kontaktlinser, hvis de er tilgjengelige og enkle å gjøre. Fortsett å skylle.</p> <p>P312 Ring et GIFTINFORMASJONSSENTER/lege hvis du føler deg uvel.</p> <p>P321 Spesifikk behandling (se medisinsk råd på denne etiketten).</p> <p>P333+P313 Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.</p> <p>P337+P313 Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.</p> <p>P362+P364 Ta av forurensete klær og vask dem før gjenbruk.</p> <p>P370+P378 Ved brann: Bruk skum, karbondioksid, tørt pulver eller vanntåke for å slukke.</p> <p>P391 Samle opp søl.</p> <p>P403+P233 Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tett lukket.</p> <p>P403+P235 Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold kjølig.</p> <p>P405 Lagre innelåst.</p> <p>P501 Avhend innholdet/holderen i henhold til nasjonale forskrifter.</p>
Inneholder	1-ETOKSYPROPAN-2-OL, CI Acid Yellow 220

2.3. Andre farer

AVSNITT 3: Sammensetning/informasjon om ingredienser

3.2. Blandinger

1-ETOKSYPROPAN-2-OL	6–10 %
CAS-nummer: 1569-02-4	EC-nummer: 216-374-5
Klassifisering	Klassifisering (67/548/EEC eller 1999/45/EC)
Flam. Liq. 3 - H226	R10 R67
STOT SE 3 - H336	
CI Acid Yellow 220	1–3 %
CAS-nummer: —	
M-faktor (akutt) = 1	M-faktor (kronisk) = 1
Klassifisering	Klassifisering (67/548/EEC eller 1999/45/EC)
Øyeirrit. 2 - H319	Xi;R36.
Skin Sens. 1B - H317	
Aquatic Acute 1 - H400	
Aquatic Chronic 1 - H410	

Konsentrert gult fargestoff

Den fullstendige teksten for alle R-setninger og faresetninger er vist i seksjon 16.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Generell informasjon	Hold den berørte personen unna varme, gnister og flammer.
Innånding	Flytt den berørte personen til frisk luft med en gang. Oppsøk lege hvis noe ubehag vedvarer.
Svelging	Ikke fremkall brekninger. Flytt den berørte personen til frisk luft og hold varmen og hvile i en stilling som er behagelig for å puste. Oppsøk lege hvis noe ubehag vedvarer.
Hud kontakt	Vask huden grundig med såpe og vann. Oppsøk lege hvis irritasjonen vedvarer etter vask.
Øyekontakt	Fjern eventuelle kontaktlinser og åpne øyelokkene langt fra hverandre. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Oppsøk lege hvis noe ubehag vedvarer.

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

4.3. Indikasjon på om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig AVSNITT 5:

Brannslukkingstiltak

5.1. Slukningsmidler

Egnede brannslukningsmidler Slukk med alkoholbestandig skum, karbondioksid, tørt pulver eller vanntåke.

5.2. Spesielle farer knyttet til stoffet eller blandingen

Spesifikke farer Ved brann dannes: Damp/gasser/røyk av: Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO₂).

5.3. Råd til brannmenn

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer

6.2. Miljømessige forholdsregler

6.3. Metoder og materialer for inneslutning og opprydding

Metoder for opprydding Stopp lekkasjen hvis mulig uten risiko. Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og plasser i beholdere. Skyll forurenset område med mye vann.

6.4. Henvisning til andre avsnitt

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler ved bruk Unngå søl. Unngå kontakt med hud og øyne. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

7.2. Betingelser for sikker lagring, inkludert eventuelle inkompatibiliteter

Forholdsregler ved oppbevaring Oppbevares i tett lukket originalbeholder på et tørt, kjølig og godt ventilert sted.

Oppbevaringsklasse Kjemikalielagring.

7.3. Spesifikk sluttbruk(er)

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse

8.1. Kontrollparametere

8.2. Eksponeringskontroller

Verneutstyr



Konsentrert gult fargestoff

Aksjonskode for nødstilfelle 3 YE

Fareidentifikasjonsnummer 33
(ADR/RID)

14.7. Transport i bulk i henhold til vedlegg II til MARPOL og IBC-koden AVSNITT 15:

Regelverksinformasjon

15.1. Sikkerhets-, helse- og miljøforskrifter/lovgivning spesifikt for stoffet eller blandingen

Nasjonale forskrifter Kjemikalier (fareinformasjon og emballasje for forsyning) 2009 (SI 2009 nr. 716).

Veiledning Eksponeringsgrenser på arbeidsplassen EH40.
Godkjent veiledning for klassifisering og merking (sjette utgave) L131.

15.2. Kjemikaliesikkerhetsvurdering

SEKSJON 16: Annen informasjon

Revisjonsdato 12.04.2024

Risikoesetninger i sin helhet R10 Brannfarlig.

Fullstendige faresetninger H226 Brannfarlig væske og damp.
H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.
H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
H400 Meget giftig for liv i vann.
H410 Meget giftig, med langtidsvirkning for liv i vann