



HMS-DATABLAD

Herdins Textile Colour NF 30-60, 747 Lime

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Handelsnavn	Herdins Textile Colour NF 30-60, 747 Lime
Varenr.	045747
Bruksområde	Farge til innfarging av tekstil
Leverandør	Herdins AS Vagnsveien 10 Pb 1033 1803 Askim Tel: 69818300 Fax: 69818301
Kontaktperson	Dag Fredrixon d.fredrixon@herdins.se
Nødtelefon	+46 23 33060 (dagtid)

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Allergifremkallende. Kan gi allergi ved hudkontakt.

3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

Navn	EC-nr.	CAS-nr.	Innhold	Symbol	R-setn.
C.i. Reactive Yellow 160		94158-87-9	1-5 %	Xi	R-43
5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EF-nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EF-nr. 220-239-6]		55965-84-9	<15 ppm	T ,N	R-23/24/25, 50/53, 43, 34

Se seksjon 16 for forklaring av risikosekninger

Sammensetningskommentar	Totale sammenlagte mengde isotiazolinon er <15 ppm Innehålder inga flere komponenter som ska redovises enligt merkeforskriften
--------------------------------	---

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Generelt	Frisk luft.
Innånding	Frisk luft og hvile.
Svelging	Drikk rikelig med vann. Om mulig også aktivt kull (kullsuspensjon).
Hud	Vask huden nøye med såpe og vann.
Øyne	Skyll straks øyet med mye vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

5. TILTAK VED BRANNSLUKNING

Brannslukningsmidler	Stoffet er ikke brannfarlig.
Brannbekjempelse	Ikke relevant

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Miljøbeskyttelse	Store mengder hindres från att nå avlopp.
Opprenskningsmetoder	Stopp lekkasje hvis mulig uten risiko. Oppsamlet materiale leveres i lukkede og merkede beholdere til godkjent fylling eller mottaksstasjon.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Forholdsregler ved bruk	Unngå søl, hud- og øyekontakt.
Forholdsregler ved lagring	Oppbevares i originalemballasjen. Lagres frostfritt.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Håndvern	Bruk egnede vernehansker ved fare for hudkontakt.
Øyevern	Ved fare for sprut benyttes tettsluttende, godkjente vernebriller.
Verneklær	Bruk hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt.
Hygieniske rutiner	Vask straks hud som er blitt våt eller tilsølt. Ta straks av alle klær som er blitt tilsølt.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form/konsistens	Vannløslig.		
Farge	Grønn.		
Lukt	Ingen eller ukarakteristisk lukt.		
Løselighetsbeskrivelse	Blandbar med vann.		
Tetthet (g/cm³)	ca 1	Temperatur (°C):	20

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Normalt stabil.
-------------------	-----------------

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Hudkontakt	Fargeæmnet kan forursake hudallergier.
Øyne	Ingen spesielle helsefarer angitt.
Helsefareinformasjon	Unngå hudkontakt med fargestoffet i flytende form

12. MILJØOPPLYSNINGER

LC50, 96 t, Fisk, mg/l	> 500 mg/l
Økotoksisitet	Ikke ansett for å være miljøfarlig. Produktet bidrar ikke til avløpsvannets AOX-værde (DIN EN 1458) Produktet inneholder ingen tungmetaller relevante for avløpsvann Produktet inneholder ingen frisåttbart nitrogen, som bidrar til eutrophication. Produktet inneholder ingen fosfater eller fosforsjiktets organiske forbindelser.
Mobilitet	Blannar med vann.
Persistens og nedbrytbarhet	Biologisk eliminerbarhet 10 - 25% (Statistisk metod)

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Behandlingsmetoder	Større mengder: Læmnes till godkjent destruktionsbedrift Små mengder: Læmnes till miljøstasjon eller Spyles till avlopp med mye vann
---------------------------	---

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

VEITRANSPORT (ADR):

ADR-klasse	Ikke farlig gods ifølge ADR.
-------------------	------------------------------

JERNBANETRANSPORT (RID):

Jernbanetransport- opplysninger	Ikke farlig gods ifølge RID
--	-----------------------------

SJØTRANSPORT (IMDG):

Sjøtransportopplysninger	Ikke farlig gods ifølge IMDG
---------------------------------	------------------------------

FLYTRANSPORT (IATA/ICAO):

Flytransportopplysninger	Ikke farlig gods ifølge IATA.
---------------------------------	-------------------------------

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Faresymboler



Risikoesetninger	R-43 Kan gi allergi ved hudkontakt.
Sikkerhetssetninger	S-2 Oppbevares utilgjengelig for barn. S-24 Unngå hudkontakt. S-37 Bruk egnede vernehansker. S-46 Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.
Referanselister	Norsk stoffliste (Statens forurensningstilsyn, Arbeidstilsynet, Direktoratet for Brann- og Eksplosjonsvern (DBE)).

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Forklaring til R-setninger i seksjon 3 R-43 Kan gi allergi ved hudkontakt. R-23/24/25 Giftig ved innånding, hudkontakt og svelging. R-50/53 Meget giftig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet. R-34 Etsende.

* Informasjon som er revidert siden forrige versjon av HMS-databladet

Brukers anmerkninger Produktets klassifisering gjelder i flytende form. Etter farging er den ikke lenger klassifisert som irriterende

Utarbeidet av Dag Fredrixon

Revisjonsdato 2008-11-18

Databladnr. 01

Dato 2008-11-18

Signatur DF