



Sikkerhedsdatablad

4440 Dyrup Colorant 3062-NP, Oxyd gul

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: 1846340 Udarbejdsdato: 05-04-2001 Udarbejdet den: 02-11-2007 / LKL Erstatter den: 21.04.2006	Leverandør: Dyrup A/S Gladsaxevej 300 DK-2860 Søborg Tlf.: +45 39 57 93 00 Fax: +45 39 57 93 93 Nødtelefonnr.: Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, tlf. 35316060 E-mail: productsafety@dyrup.dk
Anvendelse: Toningspasta Handelsnavn: 4440 Dyrup Colorant 3062-NP, Oxyd gul	

2. Fareidentifikation

Yderligere information I henhold til gældende regler skal produktet ikke klassificeres.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einacs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
259-627-5	55406-53-6	3-Iodo-2-propynyl-butylcarbammat	Xn;R20/22 Xi;R41 N;R50	0,1-0,25	
271-378-4	68551-44-0	Fedtsyrer C6-C19, forgrenede, zinksalte	Xi;R38 N;R51/53	0,1-0,25	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Personen bringes i frisk luft og holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
Indtagelse Skyl straks munden grundigt og drik rigelige mængder vand. Holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
Hud Fjern forurenede tøj. Skyl huden og vask med vand og sæbe. Ved fortsat irritation: Søg læge.
Øjne Skyl grundigt med vand. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge, hvis ubehaget fortsætter.
Øvrige oplysninger Hvis der søges læge, medbringes dette sikkerhedsdatablad.

5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler: Sluk med pulver, skum eller kulsyre.
Forholdsregler ved brand: Undgå indånding af røggasser. Fjern beholdere om muligt eller nedkøl med vand.

Udarbejdet den: 02-11-2007/LKL
Erstatter den: 21.04.2006

4440 Dyrup Colorant 3062-NP, Oxyd gul

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Metoder til oprydning: Spild opsamles med granulat eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

Miljøbeskyttelse: Undgå udledning til kloak. Se punkt 12. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne.

Personlig beskyttelse: Sørg for god udluftning. Brug de personlige værnemidler som er nævnt under punkt 8.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Undgå kontakt med hud og øjne. Se tillige punkt 8.

Opbevaring

Forsvarligt i tæt lukket original emballage og frostfrit.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Der skal være adgang til vand og øjenskylleflaske.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet ved normal håndtering. Ved aerosoldannelse anvendes godkendt maske med et partikelfilter type P2 SL (hvidt). Filtrene har begrænset brugstid (skal skiftes). Læs fabrikantens anvisninger.

Handsker og beskyttelsestøj

Anvend efter behov handsker af nitrilgummi, tykkelse min. 0,3 mm (testet iht. EN 374-3). Gennembrudstid mere end 8 timer ved 23°C.

Øjenværn

Brug tætsluttende beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Viskøs væske

Farve: Gul

Lugt: Svag

pH (koncentrat): 8,0-9,5

10. Stabilitet og reaktivitet

Forhold, der skal undgås: Særlige risici kendes ikke.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen kendte.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Kan irritere åndedrætsorganerne.

Indtagelse

Indtagelse af store mængder kan give opkast og diarre.

Hudkontakt

Kan irritere huden.

Øjenkontakt

Kan irritere øjnene.

Risiko for overfølsomhed

Vandige produkter indeholder konserveringsmidler, som kan medføre allergiske reaktioner hos sensibiliserede personer.

Langtidsvirkninger

Se Risiko for overfølsomhed.

Udarbejdet den: 02-11-2007/LKL
Erstatter den: 21.04.2006

4440 Dyrup Colorant 3062-NP, Oxyd gul

12. Miljøoplysninger

Økotoxicitet

Produktet indeholder et stof, som er meget giftigt for organismer, der lever i vand.

Mobilitet

Produktet er blandbart med vand og vil spredes i vandmiljøet.

Bioakkumulationspotentiale

På basis af indholdsstoffernes Log Kow anses produktet ikke for at bioakkumulere.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Spild og rester afleveres til den kommunale opsamlingsplads eller til Kommunekemi.

Kemikalieaffaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 3.22 EAK-kode: 08 01 12

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse:**Indeholder**

I henhold til gældende regler skal produktet ikke klassificeres.

Anden mærkning

Ingen.

Kodenummer: 00-1 (1993)

Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

Krav om uddannelse

Et grundigt kendskab til denne brugsanvisning og til Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter bør være en forudsætning

Kemikaliesikkerhedsvurdering

16. Andre oplysninger

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R20/22 Farlig ved indånding og ved indtagelse.

R38 Irriterer huden.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

R51/53 Giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Der er foretaget ændringer i følgende punkter

2 - 3 - 9 - 15

Dyrup A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, Tlf.: 39 57 93 00 (Udarbejdet i Toxido®)