



CWS Danmark ApS
Furvej 2 . DK-8900 Randers
Tlf. +45 86 44 70 22
Fax. +45 86 44 72 33
Email. info@cws.dk
CVR nr. 13 91 68 96
Den Danske Bank Randers
Konto. 3479 4715082764

SIKKERHEDSDATBLAD

Udarbejdet efter Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 med senere ændringer

1. Identifikation af stoffet/materialet:

Produktnavn:	Omega and Industrial farveserien, Label A1, H1 og I1
Produktregisternummer:	-
Anvendelse:	Pulvermaling påført med elektrostat eller friktionssprøjteudstyr.
Dato:	13.09.2006

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Nuancer tilhørende label H1 indeholder bl.a.	EINECS/ELINCS	CAS-nr.	Vægt-%	Klassificering
Phenolresin	-	-	1-20	Xi;R37
Nuancer tilhørende label I1 indeholder bl.a.				
Carboxylsyresresin	-	-	1-10	Xi;R36/37
Nuancer tilhørende label A1 indeholder ikke stoffer, der er omfattet af oplysningspligten Den fuldstændige tekst for R-sætninger findes i pkt. 16.				

3. Fareidentifikation:

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

Produktet kan virke irriterende ved kontakt med hud og øjne.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding:

Bring den tilskadekomne til frisk luft. Hvis utilpashed ikke ophører, kontaktes læge.

Hudkontakt:

Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Øjenkontakt:

Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Indtagelse:

Undgå så vidt mulig opkastning. Lad den tilskadekomne drikke vand eller mælk og kontakt læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt, men kan brænde.

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder. Brand slukkes med kulsyre, skum, pulver eller vandtåge. Brug luftforsynet åndedrætsværn ved brandslukning.

Ved brand afgives giftige gasser (f.eks. kulmonoxid).

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Ved spild til det ydre miljø kontaktes miljømyndighederne.

Større mængder spild opsamles.

Dette behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.

Undgå at produktet kommer ned i kloak.

7. Håndtering og opbevaring:

Undgå at indånde støv fra produktet. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Hvis dette ikke er muligt, kan der anvendes godkendt åndedrætsværn. Se pkt. 8.

Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, kan der benyttes beskyttelseshandsker. Se pkt. 8.

Produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt og velventileret sted. Opbevares ved 5-25°C væk fra direkte sollys.

Brandfareklasse: -

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi efter At-anvisning C.0.1, 2005:

Mineralsk støv (respirabelt) 5 mg/m³

Grænseværdien kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt:

Åndedrætsværn: Gummihalvmaske/A2-filtre

Handsker: Gummihandsker eller lign.

Øjenværn: -

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Pulver	Opløselighed i vand:	Uopløselig
Lugt:	Ingen	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	-
pH:	-	Flammepunkt:	-
Kogepunkt:	-	Selvantændelsestemperatur:	450-600 °C
Smeltepunkt:	> 50°C	Ekspløsningsgrænser:	40-70 g/m ³
Damptryk (20°C):	-	Viskositet (dynamisk):	-
Vægtfylde:	1,2-1,8 g/ml	Andet:	-

-: Betyder ingen data eller ikke relevant

10. Stabilitet og reaktivitet:

Produktet er stabilt under normale omstændigheder.

Udhærdningstid: 10 minutter

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Indånding:

Støv fra produktet virker irriterende på åndedrætsorganerne

Hudkontakt:

Produktet virker irriterende ved kontakt med huden

Øjenkontakt:

Produktet virker irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og evt. opkast.

12. Miljøoplysninger (for indholdsstoffer):

Farlighed i vandmiljøet: Der er ikke tilstrækkelige data til en miljøklassificering af indholdsstofferne i følge Miljøministeriets regler.

Farlighed for andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 08 03 12. Produktet betragtes som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald.

Ved bortskaffelse til Kommunekemi anføres kemikalieaffaldsgruppe: H
Ved transport som affald: se pkt. 14.

14. Transportoplysninger:

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballagen:

Eurofins Miljø A/S har d. 12/9-2006 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres som farligt i følge Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering mv. af kemiske produkter.

”Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere”

MAL-kode (1993): 00-3

Anvendelsesbegrænsning: Ingen

Krav til særlig uddannelse: Ingen

Desuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser:

- Bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter, nr. 302 af 13. maj 1993

16. Andre oplysninger:

Tekst for R-sætninger nævnt i pkt. 2 og 3:

R36/37: Irriterer øjnene og åndedrætsorganerne.

Udarbejdet af: Eurofins Miljø A/S, Smedeskovvej 38, 8464 Galten, Tlf: 70 22 42 66, Fax: 70 22 42 55