

Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EU

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Ropak UV Opaker Pulver Rosa

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn	Ropak UV Opaker Pulver Rosa
Produktregistreringsnummer (PR-nr.)	
Leverandør	Bredent
Adresse	Weissenhornerstrasse 2
Landekode/Postkode/By	D-89250 Senden
Telefon	0049 7309 8720
Telefax	0049 7309 87229

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Tilberedning ud fra oplyste stoffer med ikke farlige tilsætningsstoffer.

Ingredienser	% (m/m)	CAS:	Symboler	H-sætninger
Zirkonoxid	50-100%	1314-23-4		
Titandioxid	10-25%	13463-67-7		
Dibenzylperoxid	1-5%	94-36-0		241,317,317

3. Fareidentifikation



GHS07 Lokalirriterende

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Frisk luft. Ved gener kontakt læge. Ved bevidstløshed lægges i aflåst sideleje
Hud:	Vask grundigt med vand og sæbe. Søg læge
Øjne:	Skyl øjnene under rindende vand i flere minutter. Søg læge ved gener
Indtagelse:	Ved gener kontakt læge omgående
Forbrænding:	
Klædning:	
Information:	

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler:	CO ₂ , Vandspray eller alkoholholdigt skum. Ingen direkte vandstråle
Særlige farer ved eksponering:	
Særlige forholdsregler:	Beskyttelsesmaske med lufttilførsel samt beskyttelsesdragt

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlig beskyttelse:	
Miljøbeskyttelse:	Må ikke udledes ufortyndet i kloak, vandløb og grundvand
Metoder til oprydning:	Mekanisk, bortskaffes efter gældende regler

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	
Opbevaring:	Væk fra fødevarer

Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EU

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Ropak UV Opaker Pulver Rosa

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier:

PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Indånding:

Åndedrætsværn

Hænder:

Ved pauser og endt arbejdsophør vaskes hænder. Anvend handsker af, Handsker af butylgummi $\geq 0,5$ mm tyk

Øjne:

Tætsiddende briller. Undgå kontakt med øjne og hud

Hud:

Anvend egnet beklædning, Fjernes ved kontaminering

Beskyttelses- og hygiejneregler:

Almindelige regler for omgang med kemikalier

Ryg, spis eller drik ikke under brug. Undgå snifning

9. Fysisk-Kemiske egenskaber

Udseende:

Pulver

Farve:

Svag rosa

Lugt:

Neutral

Ph:

Kogepunkt:

2501°

Kogep.interval (°C):

Smeltepunkt

Ikke bestemt

Flammepunkt:

Antændelsestemperatur:

Eksplorative egenskaber:

Luftart:

Damptryk:

Relativ vægtfylde:

Vandopløselighed i opløsningsvæske:

Uopløseligt

Væsketykkelse:

Yderligere oplysninger:

10. Stabilitet og reaktivitet

Voldsomme reaktioner:

Ingen, hvis forholdsregler overholdes

Forhold, der skal undgås:

Materialer, der skal undgås:

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding:

Indtagelse:

Hud:

Ved længerevarende kontakt kan der opstå overfølsomhed

Øjne:

12. Miljøoplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Biologisk nedbrydelig:

Må ikke udledes i kloak, vandløb, søer og grundvand

Fiskegift:

Bakteriel gift:

Andet:

Svagt vandforurenende

13. Bortskaffelse

Afskaffes på affaldsstation. Må ikke indgå som husaffald.

Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EU

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Ropak UV Opaker Pulver Rosa

14. Transportoplysninger

Landtransport:

Luft :

Sø:

Indenlandske søveje:

15. Oplysning om regulering. Produktet er underlagt Direktiv 67-548/EEC

Indeholder: Dibenzoylperioxid

Symboler:



Lokalirriterende

H-Sætninger

H317:

P-Sætninger

P261:

P280:

P333+313

P363

P302+352

P501

Nationale forskrifter:

16. Andre oplysninger

H-Sætninger

H317: Kan forårsage allergisk reaktion

P-Sætninger

P261: Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray

P280: Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj, øjenbeskyttelse,

P333+313: Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp

P363: Tilsmudset tøj skal vaskes, før det bruges igen

P302+352: Ved kontakt med huden: vask med rigeligt vand og sæbe

P501: Indholdet/holderen bortskaffes efter lokale gældende regler

Ovennævnte oplysninger beskriver udelukkende produktets sikkerhedsregler og er baseret på vor viden p.t. De giver ingen yderligere garanti for det beskrevne produkt end de lovmæssige garanti regulativer.