

Leverandørbrugsanvisning efter 91/155/EØF

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: InLine Pasta alle nuancer

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn	InLine Pasta Alle nuancer
Produktregistreringsnummer (PR-nr.)	
Leverandør	IVOCLAR AG
Adresse	Bendererstrasse 2
Landekode/Postkode/By	FL – 9494 Schaan – Lichtenstein
Telefon	
Telefax	

2. Fareidentifikation

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Tilberedning ud fra oplyste stoffer med ikke farlige tilsætningsstoffer.

Ingredienser	% (m/m)	CAS:	Symboler	R-sætninger
Keramikpulver + pigmenter	70 %			
Glykol	30 %			

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Træk frisk luft.
Hud:	Vask grundigt med vand og sæbe.
Øjne:	Skyl øjnene grundigt med rigelige mængder vand. Tilkald en læge hvis irritationen fortsætter.
Indtagelse:	Drik rigelige mængder vand.
Yderligere Information:	

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler:	Ingen – Ikke brandfarligt.
Særlige farer ved eksponering:	Ved brand kan farlige kuldioxid gasser fremkomme
Særlige forholdsregler:	

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Miljøbeskyttelse og Metoder til oprydning:	Tørres op med det samme. Bortskaffes ifølge lokale og nationale affaldsregulativer.
---	---

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Bør kun håndteres af udlært personale. Skal opbevares utilgængeligt for børn. Normal god hygiejne er påkrævet. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brug af produktet.
Opbevaring:	Opbevares et tørt sted ved 12-28°C

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier:	Der anbefales en grænseværdi på 1,5 mg/m ³
Teknisk udstyr	Nødvendig ventilation.
PERSONLIGE VÆRNEMIDLER	
Indånding:	Anvend Maske med filtertype A
Hænder:	Ikke påkrævet.
Øjne:	Brug sikkerhedsbriller. Øjenskylleglas skal anvendes
Hud:	

9. Fysisk-Kemiske egenskaber

Udseende:	Pasta
Farve:	Forskellig.
Lugt:	Lugtfri.
Ph:	
Kogepunkt:	
Kogep.interval (°C):	
Smeltepunkt	
Flammepunkt:	>200°C
Antændelsestemperatur:	
Eksplosive egenskaber:	
Luftart:	
Damptryk:	
Relativ vægtfylde:	
Vandopløselighed i opløsningsvæske:	Uopløselig.
Væsketykkelse:	
Yderligere oplysninger:	

10. Stabilitet og reaktivitet

Voldsomme reaktioner:	Ingen.
Forhold, der skal undgås:	
Materialer, der skal undgås:	

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut forgiftning:	Dette produkt er ikke farligt ifølge EU's kriterier.
Subakut / Kronisk forgiftning:	Længerevarende ekspositioner kan give ætsninger på øjne og luftveje.
Yderligere informationer	

12. Miljøoplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Ingen økologiske problemer forventede hvis produktet håndteres rigtigt.

13. Bortskaffelse

Bortskaffes ifølge lokale affaldsregulativer. EU affaldsnøgle: 18 01 07

14. Transportoplysninger

Landtransport:	GGVE / GGVS	klasse ---	Ciffer: ---
	RID / ADR	klasse ---	Ciffer: ---
Advarsels mærkning:	UN No. ---		
Pakke gruppe			
Over land, forklaring:			
Sø:	GGVSee	klasse ---	Ciffer: ---
	ADNR	klasse ---	Ciffer: ---
UN No.:			
IMDG - kode side:			
EMS:			
MFAG:			
Sø transport, forklaring:			
Luft transport:	ICAO / IATA-GDR		
UN No.:			
PSN:			
Underordnet risiko:			
Mærker:			
Pakke gruppe:			
Passager fly:			
Transport fly:			
Yderligere information:			

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

Indeholder:

UN No.:
EU Nr.:
Symboler:
Symbol forklaring:

R-sætninger:

S-sætninger

16. Andre oplysninger

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.