

# Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EC

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

## Handelsnavn: Elite HD+ Aftryksmateriale

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn	Elite HD+ Light, Superlight, Normal
Produktregistreringsnummer (PR-nr.)	
Leverandør	Zhermack SpA
Adresse	Via Bovazecchino 100
Landekode/Postkode/By	45021 Badia Polesine Italy
Telefon	0039 425 597611
Nødtelefon	0039 425 597689

### 2. Fareidentifikation

### 3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Tilberedning ud fra oplyste stoffer med ikke farlige tilsætningsstoffer.

Ingredienser	% (m/m)	CAS:	Symboler	H-sætninger
Quatz	$10 \leq x < 20$	14808-60-7		372
Kristobalit	$3 \leq x < 5$	14464-46-1		372
Ethoxylat nonyl Phenol	$0,5 \leq x < 1$	9016-45-9		319,315,411

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Sørg for tilstrækkelig udluftning. Ved problemer kontaktes læge.
Hud:	Skyl med rigeligt vand
Øjne:	Fjern kontaktlinser. Skyl med rigeligt vand i mindst 15 min. Ved problemer kontaktes læge
Indtagelse:	Søg lægefor anvisning
Forbrænding:	
Klædning:	Fjern kontamineret beklædning. Vask straks med vand og sæbe. Ved problemer kontaktes læge. Kontamineret tøj vaskes inden brug.
Information:	

### 5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler:	CO <sub>2</sub> , skum, pulver eller afhængig af omkringliggende materialer
Særlige farer ved eksponering:	Ingen specielle
Særlige forholdsregler:	Undgå indånding af dampe. Anvend maske. Afkøl emballage med vand.

### 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlig beskyttelse:	
Miljøbeskyttelse:	Begræns udslip med sand eller jord. Hvis udslip i større mængde kontaktes myndigheder. Må ikke udledes i grundvand, søer og vandløb.
Metoder til oprydning:	Fjernes mekanisk

### 7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Indtag ikke fødevarer mens der arbejdes med produktet.
Opbevaring:	Opbevares i tætsluttende beholder. Undgå direkte sollys

# Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EC

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

## Handelsnavn: Elite HD+ Aftryksmateriale

### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Grænseværdier:

Indånding:

Kristobalit

Langtidsværdier: 0,15 mg/m<sup>3</sup> 15 min.TLV

Beskyttelseshandsker uden talkum

Hænder:

Vask hænder efter arbejdsophør.

Øjne:

Tætsiddende beskyttelsesbriller

Hud:

Anvend egnet beklædning. Vask hænder efter brug

Beskyttelses- og hygiejneregler: Sørg for tilstrækkelig udluftning. Anvend maske med type B filter

### 9. Fysisk-Kemiske egenskaber

Udseende:

Pasta

Farve:

Lilla, rosa eller grøn

Lugt:

Neutral

Ph:

Kogepunkt:

Kogep.interval (°C):

Smeltepunkt

Flammepunkt:

Antændelsestemperatur:

Eksplorative egenskaber:

Luftart:

Damptryk:

Relativ vægtfylde:

Vandopløselighed i opløsningsvæske: Ikke opløseligt

Væsketykkelse:

Yderligere oplysninger: Bliver hårdt og elastisk med kontakt med katalysator.

### 10. Stabilitet og reaktivitet

Voldsomme reaktioner:

Ingen kendte

Forhold, der skal undgås:

Varme og lys

Materialer, der skal undgås:

Ingen kendte

### 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding:

Kristobalit: LC50 > 2,6 mg/l.

Rotte

Indtagelse:

Nonylphenol: LD50 > 2000 mg/kg.

Rotte

Kristobalit: LD50 > 2000 mg/kg.

Rotte

Hud:

Hudirriterende

Øjne:

### 12. Miljøoplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Biologisk nedbrydelig:

Fiskegift:

Hvivl løse dyr:

EC50: 1,821 mg/l 48t.

Alger:

EC50: 20 mg/l 72t.

Bakteriel gift:

# Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EC

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

**Handelsnavn:** Elite HD+ Aftryksmateriale

## 13. Bortskaffelse

Bortskaffes efter gældende regler . Ikke som husaffald

## 14. Transportoplysninger

Landtransport:

Luft :

Sø:

Indenlandske søveje:

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

Indeholder: Ethoxylat

Symboler:

Nationale forskrifter:

## 16. Andre oplysninger

H-Sætninger:

H372 Forårsager organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering, angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej.

H373 Kan organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering, angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation

H315 Forårsager hudirritation

H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

H413 Kan forårsage langvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer.

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.