

Product: **TURBOBOND KLAR**

Datum: 18-07-12

Revision: 0

1. Importör




Nordwind AB
Verkstadsgratan 8
75323 Uppsala
004618 121132

2. Farliga egenskaper

Produkten är inte klassificerad som farlig

3. Sammansättning / komponenter Information

Preparat innehållande pre polymer silan, fyllmedel och tillsatser:

Hazardous products	CAS Number	EINECS	% weight	Symbol / R-Phrases
Ester de ftalate	68515-49-1	271-091-4	10 - 15	-
trimethoxyvinyilsilane	2768-02-7	220-449-8	1 - 5	Xn / R10, 20   H226, 332
3-(trimetoxisilil)propylamine	13822-56-5	237-511-5	1 - 5	Xi / R38, 41  H315, 318

4. Första hjälpen

Vid ögonkontakt, skölj ögonen med rikliga mängder vatten.

Vid hudkontakt, avlägsna produkten mekaniskt och tvätta genast med tvål och vatten.

Om hudreaktioner uppstår, kontakta läkare.

Vid förtäring kontakta läkare.

5. Brandbekämpningsåtgärder
Släckmedel : Inga begränsningar.
6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp
Ta bort mekaniskt.
Säkerställa tillräcklig ventilation eller utsug i arbetsområdet .
Undvik inandning av ångor från produkten.
7. Hantering och lagring
Förpackningen förvaras väl tillsluten och torrt. Förvaras svalt.
Säkerställa tillräcklig ventilation eller utsug i arbetsområdet
8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd
Ester ftalato n° CAS: 68515-49-1 TVÅ: 5 mg / m³
Ventilera rummet väl (med luftinflöde och utflöde). Källa ventilation vid behov. Undvika ångor inandning.
Du tvättar händerna före raster och efter arbetet. Följ vanliga försiktig hetsåtgärder vid hantering av kemikalier.
9. Fysiska och kemiska egenskaper
Fysisk kondition:
pasta Lukt: alkohol Färg: Trans Densitet: Ca. 1,03 g / cm³
10. Stabilitet och reaktivitet
Termisk nedbrytning: Ingen nedbrytning när de används på rätt sätt.
Farliga sönderdelningsprodukter : Reagerar med vatten / fuktighet under bildning av små mängder metanol.
11. Toxikologisk information
Produkten innebär någon hälsorisk när använda på rätt sätt och med de vanliga försiktighetsåtgärder för industriell hygien.
12. Ekologisk information
Det är i allmänhet inte skadligt för vattenmiljön.
Låt inte komma ut i vatten, avlopp eller mark.
13. Avfallshantering
Kan brännas i en lämplig anläggning som lokala bestämmelser följs.
14. Transportinformation
Det är inte farligt att transporten. Utan restriktioner.
15. Gällande föreskrifter
Säkerhetsdatablad i samförstånd i förordning 1907/2006 (REACH)
Märkning är enligt EG direktiv 1999/45, 2001/60, 2001/58.

16. Annan information

Text R & H-fraser indikera för säkerhetsdatablad:

R10: Brandfarligt

R20: Farligt vid inandning

R38: Irriterar huden

R41: Risk för allvarliga ögonskador

H315: Irriterar huden

H318: Orsakar allvarliga ögonskador . H226: Brandfarlig vätska och ånga

H332: Skadligt vid inandning

Dessa data slutföra de tekniska data för användning, men det ersätter inte det. De uppgifter som lämnas här bygger på nuvarande kunskap och erfarenhet. Syftet med detta säkerhetsdatablad är att beskriva produkterna i termer av deras säkerhetskrav.

Data inte någon garanti när det gäller produkternas egenskaper.