

Udfærdiget dato: 1998-02-20

1. NAVN PÅ PRODUKTET OG VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: **BonaTech MEGA**
Kemisk teknisk produkt-
benævnelse: 1-komponent vandbaseret parketlak.
Producent/leverandør: BonaKemi AB
Adresse: Box 21074
Postadresse: S-200 21 Malmö
Telefon: +46 4038 5500
Telefax: +46 4018 2505

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Emne	CASnr.	Indhold - %	Faresymboler	Risikofraser
Polyuretandispersion	-	-	-	-
N-metyl-2-pyrrolidon	872-50-4	1-5	Xi	36/38
Dipropylenglykolmetyleter	34590-94-8	5-10	-	-
Klorometylisothiazolinon og metylisothiazolinon	26172-55-4, 2682-20-4	<15 ppm	-	-

T: Giftig, C: Ætsende, Xn: sundhedsskadelig, Xi: Irriterende

3. FARLIGE EGENSKABER

Sundhedsrisici: Klassificeres ikke som sundhedsfarligt produkt.
Fysiske/kemiske risici: Ingen kendte.

4. FØRSTEHJÆLP

Ved indånding: Frisk luft og hvile.
Ved hudkontakt: Vask huden med sæbe og vand.
Ved stænk i øjnene: Skyl længe med en blid vandstråle, åbne øjne.
Ved indtagelse: Drik et par glas vand. Kontakt om nødvendigt læge.

5. FORHOLDSREGLER VED BRAND

Brandfare: Produktet er ikke brandfarligt.
Egnede slukningsmidler: Vand, skum, pulver eller kuldioxid.

6. FORHOLDSREGLER VED UDSLIP

Personbeskyttelse:	Kræves ikke.
Miljøbeskyttelse:	Sørg for at forhindre udslip til afløbssystem, vandløb eller jord.
Sanering:	Sug op med høvlspåner, sand eller andet absorberende materiale. Opbevar affaldet i lukket bøtte. Tør af og skyl med vand. Se pkt. 13.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering:	Ved arbejde med produktet skal altid iagttages en god arbejdshygiejne.
Opbevaring:	Opbevares frostfrit.
Emballeringsmateriale/ opbevaringsbøtter:	Opbevares i plast, glas eller rustfrit materiale.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE BESKYTTELSESFORANSTALTNINGER

Sørg for god ventilation.
Anvend beskyttelseshandsker, øjenbeskyttelse ved risiko for direkte kontakt eller stænk i øjnene. Man bør altid rådføre sig med en kompetent leverandør ved valg af personlig beskyttelsesudrustning.
Bestemmelserne om hygiejniske grænseværdier bør iagttages.

9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Beskrivelse (form, farve, lugt):	Hvid tyndtflydende væske.
Kogepunkt:	Ca. 100°C.
Flammepunkt:	-
Densitet:	1040 kg/m ³ .
pH:	Ca. 8,0.
Opløselighed i vand:	Kan blandes.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabil.
Farlige reaktioner:	Ingen.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION.

Indånding:	Indånding af dampe kan irritere luftvejene.
Hudkontakt:	Gentagen hudkontakt kan give irritation.
Stænk i øjnene:	Kan forårsage svien og irritation.
Indtagelse:	Indtagelse kan evt. forårsage ildebefindende.

12. MILJØOPLYSNINGER

Produktet bedømmes ikke som miljøfarligt i h.t. tilgængelig information og rådende kriterier.

13. BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Produkt- og emballagerester.

Tørret produkt kan behandles som sædvanligt industriaffald.

Ved håndtering af større mængder bør man rådføre sig med de lokale myndigheder/renovationselskabet.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ikke farligt gods.

15. OPLYSNING OM REGULERING

Klassificering/mærkning:	Ikke mærkningspligtig.
Symbol:	-
Risici og beskyttelsesfraser:	-
MAL:	1-1

16. ØVRIG INFORMATION

Al information er givet på baggrund af tilgængelige oplysninger og efter bedste evne.