

PERMABOND A126

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn	PERMABOND A126
Artikel nr	A126
Producent- importör	G.A. LINDBERG AB Box 6044 Tel. +46 8 703 02 00 SE-164 06 KISTA Fax +46 8 751 40 41 www.galindberg.se
Ansvarig	Dana Wojciechowska
Användning	Låsning och tätning av gängor. Lim för industriellt bruk.
Utarbetad av	Johan Hammarbäck

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ingrediens	Innehåll	CAS-nr	EC-nr	FH	FB	FM	Kl	R-Fraser
Kumenväteperoxid	<3	80-15-9	201-254-7	T	O	N		7-21/22-23-34- 48/20/22-51/53
Dimetyltoluidin	<1	99-97-8	202-805-4	T				23/24/25-33- 52/53

Kodförklaring FB/FH/FM=Farokod brand/-hälsa/-miljö, T+=Mycket Giftig, T=Giftig, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, V=Måttligt hälsoskadlig, IK=Ej märkningspliktig, E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarligt.

3. FARLIGA EGENSKAPER



Irriterande vid hud och ögonkontakt. Skadlig för vattenlevande organismer, kan orsaka långvariga oönskade effekter i vattenmiljö.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Uppsök frisk luft. Kontakta läkare om besvären kvarstår.
Hud	Tvätta huden med tvål och vatten.
Ögon	Skölj genast med mycket vatten i flera minuter (håll ögonlocken brett isär, avlägsna eventuella kontaktlinser).
Förtäring	Framkalla ej kräkning. Ge genast ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande. Kontakta läkare.
Hälsokontroll	Arbete med produkten omfattas av AFS 1996:4

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

PERMABOND A126

Forts. från föreg. sida.....

Lämpliga släckmedel	Vattendimma, skum, koldioxid och pulver.
Brand/explosions risker	Vid brand utvecklas kolmonoxid och koldioxid och oidentifierade organiska komponenter.
Skyddsutrustning för brandmän	Användning av andningskydd med friskluftstillförsel rekommenderas.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGT UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder	Använd personlig skyddsutrustning enligt punkt 8.
Åtgärder för att skydda miljön	Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag och mark.
Saneringsmetoder	Samla upp med ej brännbart absorberingsmedel, till exempel sand, jord, kiselgur eller liknande. Sopa upp spillet och förvara det i märkta tunnor med lock.

7. HANTERING OCH LAGRING

Råd för säker hantering	Håll produkten avskild från hetta.
Föreskrifter lagring	Förvaras torrt och i stängd förpackning. Temperatur 5-30°C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Hygieniska gränsvärden	
Förebyggande åtgärder	Tillämpa god personlig hygien. Tvätta händerna efter hanteringen av produkten, särskilt före mat, dryck eller rökning. Se till att ventilationen är tillräcklig, särskilt i tillstängda lokaler.
Andningskydd	Behövs normalt ej.
Ögonskydd	Vid fara för stänk använd godkända skyddsglasögon.
Skyddshandskar	Skyddshandskar bör användas vid risk för direktkontakt eller stänk.
Skyddskläder	Arbetskläder.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/tillstånd	vätska	Lukt	akryllukt
Färg	grön	Löslighet	
Densitet	1,07 g/cm ³	Flampunkt	100 °C
Löslighet vatten	olöslig	Molvikt	
Ångtryck		Viskositet	30 mPas

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

PERMABOND A126

Forts. från föreg. sida.....

Stabilitet	Stabil under normala förhållande.
Reagerar med	Baser, peroxider och syror.
Farliga sönderdelningsprodukter	Vid förbränning bildas koldioxid, kolmonoxid och oidentifierade organiska komponenter.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning	Måttligt toxisk. Ångorna kan irritera slemhinnorna och andningsorganen.
Hud	Hudkontakt kan ge irritation.
Ögon	Ögonkontakt kan ge rodnad och övergående obehag.
Förtäring	Låg akut toxicitet. Normalt förväntas inga skadliga effekter.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Rörlighet	Produkten är flytande.
Ekotoxicitet	Denna produkt innehåller ämnen som kan orsaka skadliga effekter i vattenmiljön. Se till att produkten inte kommer ut i avlopp eller vattendrag.
Annan information	Innehåller små mängder dimetyltoluidin och kumenväteperoxid som i sina rena tillstånd är giftiga för vattenorganismer och kan orsaka långtidseffekter i vattenmiljön.

13. AVFALLSHANTERING

Generellt	Produktrester levereras till mottagningsstation för specialavfall. Emballaget kan efter noggrann rengöring, kastas tillsammans med hushållsavfall. Produkt- och förpackningsavfall hanteras enligt lokala bestämmelser.
Avfallsgrupp	Rekommendation. EWC kod: 08 04 00 - Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av lim och fogmassa (även impregneringsmedel).

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR(väg)	UN-nr	Klass	fri	Etikett
RID(järnväg)	UN-nr	Klass	fri	Etikett
IMDG(sjö)	UN-nr Klass	fri	Sida Etikett	Förp.gr.
IATA(luft)	UN-nr	Klass	fri	Etikett
Annan transport-information	Ej farligt gods enligt transportförordningen.			

PERMABOND A126

Forts. från föreg. sida.....

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER



R-fraser

R-36/37 Irriterar ögonen och andningsorganen.

R-52/53 Skadligt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

S-fraser

S-3/7 Förpackningen förvaras väl tillsluten och svalt.

S-36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

S-45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare; Visa om möjligt etiketten.

S-61 Undvik utsläpp till miljön; Läs särskilda instruktioner/varuinformationsblad.

16. ÖVRIG INFORMATION

Relevanta risk fraser

R-7 Kan orsaka brand.

R-23/24/25 Giftigt vid inandning, hudkontakt och förtäring.

R-33 Kan ansamlas i kroppen och ge skador.

R-34 Frätande.

R-48/20/21/22 Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning, hudkontakt och förtäring.

R-52/53 Skadligt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

R-51 Giftig för vattenorganismer.

Informationskällor

Detta varuinformationsblad har utarbetats i enlighet med kommissionens direktiv 93/112/EEG, 67/548/EEG och 88/379/EEG och relevanta ändringar, tillämpning av lagstiftning samt regleringar och bestämmelser om klassificering, förpackning och märkning av farliga ämnen och beredningar.

Generella uppgifter

Denna information gäller endast ovannämnda produkt och behöver ej nödvändigtvis vara gällande om den används tillsammans med en eller flera andra produkter eller i någon annan process.

Informationen är enligt vår bedömning korrekt och fullständig och ges i god tro, men utan garanti.

Det åligger användaren att förvissa sig om informationen är relevant och fullständig när det gäller hans egen användning av denna produkt.

Ersätter

2002-02-11

Utfärdat: 2000-05-30