



Säkerhetsdatablad enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Utskriftsdatum

16.05.2008

Revision

15.05.2008 (S) Version 5.1

Bio-Fluid Flüssig-Wirkstoff

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn

Bio-Fluid Flüssig-Wirkstoff
Code-Nr. 15600

Tillverkare / distributör

WEICON GmbH & Co. KG
Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster
Box 84 60, DE-48045 Münster
Telefonnummer ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322-244
E-Mail : info@weicon.de
Internet : www.weicon.de

Rådgivning

Abteilung Angebote, Verkauf, Export
Telefonnummer ++49(0)251 / 9322 - 0

Nödrådgivning

Informationszentrale gegen Vergiftungen - Bonn
Telefonnummer ++49(0)228-19 240

Rekommenderad(e) / avsedd (a) användningsområden
Flytande aktiva ämnen

2. FARLIGA EGENSKAPER

Särskilda riskupplysningar för människan och miljön

Även om produkten inte är märkningspliktig bör säkerhetsråden följas.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Kemisk karakteristik

Beredning: syntesolja med additiv

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Vid inandning

Sörj för frisk luft.

Vid ev. symptom, kontakta läkare.

Vid hudkontakt

Vid hudkontakt, tvätta genast med vatten.

Vid kontakt med ögon

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med vatten.

Vid förtäring

Uppsök läkare vid ihållande besvär.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel

alkoholbeständigt skum

släckpulver

koldioxid

spridd vattenstråle

Släckmedel som inte får användas av säkerhetsskäl

vatten



Särskilda risker vid exponering som orsakas av ämnet eller preparatet i sig eller av förbränningsprodukter eller gaser som uppstår vid brand

Brandgaser från organiska material är generellt giftiga vid inandning.

I händelse av brand kan följande frigöras:

kolmonoxid (CO)

koldioxid (CO₂)

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal

Vid släck-, räddnings- och saneringsarbeten som medför risk för kontakt med brand- eller pyrolysgaser skall andningsapparat användas.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder

Utspilld produkt medför stor halkrisk.

Miljöskyddsåtgärder

Får ej släppas ut i avloppet eller till vattenmiljön.

Saneringsmetoder

Tag upp med absorberande material (t.ex. sand, sågspån eller univer- salabsorbent).

7. HANTERING OCH LAGRING

Råd om skydd mot brand och explosion

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

Krav på lagerutrymmen och behållare .

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

Ytterligare information om lagringsvillkor

Rekommenderad lagringstemperatur: rumstemperatur.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Andningsskydd

krävs ej

Handskydd

Uppgifter om handskmaterial [modell/typ, tjocklek, permeationstid/användningstid, vätningsmotstånd]: Nitril; 0,4mm; 480min;60min.

Ögonskydd

skyddsglasögon

Hudskydd

Arbetskyddskläder

Allmänna skyddsåtgärder

Undvik inandning av gaser/ångor/aerosoler.

Hygieniska åtgärder

Rök, ät och drick ej under hanteringen.



9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form vätska	Färg färglös	Lukt luktlös			
Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation					
	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
Flampunkt	240 °C			DIN/ISO 2592	
Densitet	0,865 g/cm ³	20 °C		DIN 51757	
Löslighet i vatten					ej blandbar
Viskositet kinematisk	72 mm ² /s	40 °C		DIN 51562	

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Material som skall undvikas

Reagerar med starka syror.

Reagerar med starka oxidationsmedel.

Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

Termiskt sönderfall

Anmärkning Sönderfaller ej vid normal hantering.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut toxicitet/Retlighet / Sensibilisering

	Värde/Validering	Art	Metod	Anmärkning
Retlighet hud	ej irriterande			
Retlighet ögon	ej irriterande			
Sensibilisering hud	ej sensibiliserande			

Ytterligare information

Märkningen har genomförts enligt beräkningsmetoden i EG-direktivet 1999/45/EG.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Generella föreskrifter

Produkten får ej okontrollerat släppas ut i miljön.

Produkten får ej släppas ut i vattenmiljön.



13. AVFALLSHANTERING

Avfallskod	Avfallslag
13 02 06*	Syntetiska motor-, transmissions- och smörjoljor
15 01 01	Pappers- och pappförpackningar
15 01 02	Plastförpackningar
15 01 04	Metallförpackningar

Avfall som markeras med en asterisk är att betrakta som farligt avfall i enlighet med direktiv 91/689/EEG om farligt avfall.

Rekommendationer för produkten

Det finns inga enhetliga bestämmelser för avfallshantering av kemikalier inom EU:s medlemsstater. I Sverige regleras detta i avfallsförordningen (SFS 2001:1063) samt kap. 15, miljöbalken om producentansvar.

Rekommendationer för förpackning

Avfallshanteras enligt föreskrift från ansvarig myndighet.

14. TRANSPORTINFORMATION

Transport / ytterligare information

Inget farligt ämne enligt transportlagstiftningen.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Anmärkning om produktmärkning

Enligt EU:s riktlinjer är produkten ej märkningspliktig.

Särskilda märkningsregler

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på begäran.

16. ANNAN INFORMATION

Rekommenderad användning och begränsningar

Gällande nationella och lokala lagar beträffande kemikalier måste beaktas.

Ytterligare information

Dessa uppgifter beskriver uteslutande produktens / produkternas säkerhetskrav och baserar sig på vad som är känt i dagsläget. De garanterar inga egenskaper hos den beskrivna produkten/de beskrivna produkterna med avseende på garantiföreskrifter enligt lag.