

Festool GmbH

Version förra: 26.01.2009, Omarbetad: 03.12.2008 Sida 1 / 5

1 Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Produkt: MPA 10800
Registreringsnummer: ej användbar
Användning: Polishing agent
Identifierad användning: Renare
Verkningssätt: Se produktinformation.
Tillverkare: Festool GmbH
Wertstrasse 20
73240 Wendlingen / TYSKLAND
Telefonnummer: +49(0)7024-804-0
Fax: +49(0)7024-804-600
Homepage: www.festool.com
Nödtelefon: +49 (0) 7024-804-0 (Mo-Fr: 7.30 - 16.30)(8:00 - 16:00)
Behörig: Haensler@chemiebuero.de

2 Farliga egenskaper

Fysikalisk-kemiska faror: Se kapitel 10.
Hälsöfaror: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Se kapitel 11.
Miljöfaror: Se kapitel 12.
Andra faror: ingen
Farosymboler: ingen
R-fraser: ingen

3 Sammansättning / Information om beståndsdelar

10 - < 25%	Isoparaffiner C11-C15
Xn, R65-66 CAS: 90622-58-5, EINECS/ELINCS: 292-460-6, EU-INDEX: , ECBnr:	
20 - < 40%	Aluminiumoxid
CAS: 1344-28-1, EINECS/ELINCS: 215-691-6, EU-INDEX: , ECBnr:	
Beståndsdelskommentar: De angivna farohänvisningarnas ordalydelse framgår av kapitel 16.	

4 Åtgärder vid första hjälpen

Allmän information: Byt ut nedstänkta/förorenade kläder.
Vid inandning: ej användbar
Vid hudkontakt: Vid hudkontakt, tvätta med tvål och vatten.
Vid långvarig hudirritation, uppsök läkare.
Vid kontakt med ögon: Vid kontakt med ögon, skölj alltid grundligt med mycket vatten och kontakta läkare.
Vid förtäring: Tillkalla läkare.
Framkalla ej kräkning.
Skölj ur munnen och drick rikligt med vatten.
Information till läkare: Behandla symptomatiskt.
Vid förtäring och kräkning, risk för pulmonal aspiration.

5 Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel: Spridd vattenstråle.
Koldioxid.
Skum.
Släckpulver.
Släckmedel som ej skall användas: Skarp vattenstråle.
Särskilda risker på grund av ämnet/produkten, förbränningsprodukter eller gasbildning: Risk för bildning av toxiska pyrolyserprodukter.
Oförbrända kolväten.
Speciell skyddsutrustning för brandmän: Undvik inandning av explosions- och brandgaser.
Använd tryckluftsapparat.
Övrigt: Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt lokala föreskrifter.
Behållare i närheten av brand kyls med vatten.

Festool GmbH

Version förra: 26.01.2009, Omarbetad: 03.12.2008

Sida 2 / 5

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- Personliga skyddsåtgärder:** Sörj för god ventilation.
Utspilld produkt medför halkrisk.
- Åtgärder för att skydda miljön:** Förhindra ytspridning (t.ex. genom invallning eller med oljelänsar).
Får ej släppas ut i avloppet/vattenmiljön/grundvattnet.
- Åtgärder vid spill:** Tag upp med absorberande material (t.ex. universalabsorbent).
Behandla upptaget material enligt lokala föreskrifter.

7 Hantering och lagring

- Råd för säker hantering:** Får endast användas i väl ventilerade områden.
Undvik spill i slutna utrymmen.
Använd lösningsmedelsbeständiga apparater.
- Förebyggande av brand och explosion:** Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.
- Krav på lagerutrymmen och behållare:** Lösningsmedelsbeständiga och täta golv erfordras.
Säkerställ att produkten ej tränger in i golv.
- Anvisningar för gemensam lagring:** Förvaras åtskilt från oxidationsmedel.
- Övrigt:** Skyddas mot uppvärmning/överhettning.
Förpackningen förvaras på väl ventilerad plats.
Förpackningen förvaras väl tillsluten.

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Ytterligare information om utformningen av tekniska anläggningar:

Sörj för tillräckligt ventilation på arbetsplatsen.

Beståndsdel med arbetsplatsrelaterat gränsvärde:

10 - < 25%	Isoparaffiner C11-C15, 100ppm*, 525mg/m ³ *, Allmänna anmärkningar: OSHA
20 - < 40%	Aluminiumoxid, 5mg/m ³ *, Allmänna anmärkningar: totaldamm; 1 mg/8h respirabelt damm

* NGV = Nivågränsvärde

- Andningsskydd:** Andningsskydd vid högre koncentration.
Korttidsmask, kombinationsfilter A-P1.
- Skyddshandskar:** Butylgummi, >120 min (EN 374).
- Ögonskydd:** Skyddsglasögon.
- Skyddskläder:** ej användbar
- Allmänna skyddsåtgärder:** Undvik inandning av gaser/ångor/aerosoler.
Undvik kontakt med ögonen och huden.
- Hygieniska åtgärder:** Ät och drick ej under hanteringen.
Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut.
Använd hudsalva i förebyggande syfte.
- Begränsning och kontroll av miljöexponering:** ej bestämd

Festool GmbH

Version förra: 26.01.2009, Omarbetad: 03.12.2008

Sida 3 / 5

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

Form:	flytande
Färg:	olika
Lukt:	karaktäristisk
pH-värde:	7-9
pH-värde [1%]:	ej bestämd
Kokpunkt [°C]:	>100
Flampunkt [°C]:	>65
Tändtemperatur [°C]:	ej bestämd
Undre explosionsgräns:	ej bestämd
Övre explosionsgräns:	ej bestämd
Oxiderande egenskaper:	nej
Ångtryck [kPa]:	ej bestämd
Densitet [g/ml]:	1,02
Densitet vid [°C]:	20
Skrymdensitet [kg/m³]:	ej bestämd
Vattenlöslighet:	blandbar
Fördelningskoefficient oktanol/vatten [log Pow]:	ej bestämd
Viskositet:	>7 mm ² /s (40°C)
Ångtäthet relativt luft:	ej bestämd
Förångningshastighet:	ej bestämd
Smältpunkt [°C]:	ej bestämd
Självantändning [°C]:	ej bestämd
Sönderdelningspunkt [°C]:	ej bestämd

10 Stabilitet och reaktivitet

Farliga reaktioner:	Reagerar med oxidationsmedel.
Farliga sönderfallsprodukter:	Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

11 Toxikologisk information

Akut oral toxicitet:	ej bestämd
Akut dermal toxicitet:	ej bestämd
Akut inhalativ toxicitet:	ej bestämd
Effekt på ögon:	ej bestämd
Effekt på hud:	ej bestämd
Sensibilisering:	ej bestämd
Subakut toxicitet:	ej bestämd
Kronisk toxicitet:	ej bestämd
Mutagenitet:	ej bestämd
Reproduktionstoxicitet:	ej bestämd
Cancerogenitet:	ej bestämd
Praktiska erfarenheter:	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Allmänna anmärkningar:	Toxikologisk information saknas. Klassificerad enligt beräkningsförfarandet i beredningsdirektivet.

Festool GmbH

Version förra: 26.01.2009, Omarbetad: 03.12.2008

Sida 4 / 5

12 Ekologisk information

Fisktoxicitet:	ej bestämd
Daphniatoxicitet:	ej bestämd
Effekter på miljön:	ej bestämd
Effekter i reningsverk:	ej bestämd
Bakterietoxicitet:	ej bestämd
Biologisk nedbrytbarhet:	ej bestämd
COD:	ej bestämd
BOD 5:	ej bestämd
AOX-information:	ej användbar
2006/11/EG:	ja
Allmän information:	Ekologiska data saknas. Produkten får ej okontrollerat släppas ut i miljön.

13 Avfallshantering

Produkt:	Kontakta tillverkaren beträffande återvinning. Kontakta tillverkaren beträffande återvinning.
Förorenade förpackningar:	Ej förorenade förpackningar kan återvinnas. Förpackningar som inte rengörs skall omhändertas på samma sätt som innehållet.
Avfallskod (rekommenderat):	080202

14 Transportinformation

Klassificering enligt ADR:	EJ FARLIGT GODS
- Klassificeringskod:	
- Etiketter:	
- ADR LQ	
- ADR 1.1.3.6 (8.6):	Transportkategori (Restriktionskoder för tunnlår): -
Klassificering enligt IMDG:	NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"
- EMS:	
- Etiketter:	
- IMDG Limited Quantities:	
Klassificering enligt IATA:	NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"
- Etiketter:	

15 Gällande föreskrifter

Exponeringsscenario:	ej bestämd
Kemikaliesäkerhetsbedömning:	ej bestämd
Kännetecken:	Enligt EU:s riktlinjer är produkten ej märkningspliktig.
Farosymboler:	ingen
R-fraser:	ingen
S-fraser:	ingen
Speciella kännetecken:	Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässig användning på begäran.
Tillstånd, AVDELNING VII:	ej användbar
Begränsning, AVDELNING VIII:	ej användbar
EEG-FÖRESKRIFTER:	1967/548 (2008/58, 30. ATP/ 31. ATP); 1991/689 (2001/118); 1999/13; 2004/42; 648/2004; 1907/2006.
TRANSPORTFÖRESKRIFTER	ADR (2009); IMDG-Code (34. Amdt.); IATA-DGR (2009).
NATIONELLA FÖRESKRIFTER	Ej bestämd.

Festool GmbH

Version förra: 26.01.2009, Omarbetad: 03.12.2008

Sida 5 / 5

16 Annan information

R-fraser (Kapitel 03): R 65: Farligt - Kan ge lungskador vid förtäring.
R 66: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Beakta hanteringsbegränsningar: ej användbar

VOC (1999/13/EG): ej bestämd

Tulltaxan: ej bestämd

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produktens egenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

<http://www.chemiebuero.de> Tel. +49(0)941-566-398(-792) Fax. +49(0)941-566-994 eMail: info@chemiebuero.de

se