



Enligt 1907/2006/EC

SÄKERHETS DATABLAD

Produktnummer : 993980 Datum för utskriften 15/11/2008

1. PRODUKTNAMN OCH LEVERANTÖR

1.1. Namnet på ämnet eller preparatet

FJ FCT-E15 PROCESSOR PLATE CLEANER 10L

1.2. Användning av ämnet eller preparatet

Vaskmedel för offset tryckpressar

1.3. Namnet på bolag/företag

FUJIFILM Europe NV

EUROPARK-NOORD 21-22

B-9100 SINT NIKLAAS

TEL : +32 3 760 02 00

FAX : +32 3 776 91 22

PRODUCTSAFETY@FUJIFILM.EU

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

+32 3 760 02 00

2. FARLIGA EGENSKAPER.

Allvarligaste risken:

Ej klassificerad som hälsoskadlig produkt enligt EEC direktiv avseende farliga ämnen och lösningsmedel.

3. KEMISK SAMMANSÄTTNING/ ÄMNE NAS KLASSIFICERING.

Deklarerade ingredienser:

w/w%	CAS N°	EINECS N°	Komponenter Symb. R-fraser
100	34590-94-8	252-104-2	DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER - R:-

4. FÖRSTA HJÄLP.

Ögonkontakt

Skölj omedelbart och oavbrutet med rinnande vatten i minst 15 minuter.

Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare.

Hudkontakt

Skölj omedelbart med stora mängder vatten minst 15 minuter och ta samtidigt av förorenade kläder.

Förtäring

Kontakta läkare eller transportera omedelbart till sjukhus.

Inandning

Frisk luft. Kontakta läkare.

Ytterligare information

Ingen.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND.

5.1. Lämpliga släckmedel:

Vattendimma, koldioxid, skum, pulver.

5.2. Släckmedel som bör undvikas:

Vatten.

5.3. Ytterligare information:

Håll behållare kyllda med vattensprej.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP.

- Använd lämplig personlig skyddsutrustning, se sektion 8, Förebyggande skyddsåtgärder.
- Spill ska vallas in, täckas med lämpligt absorbent, och samlas upp i lämpliga behållare för omhändertagande.
- Ska tas om hand enligt gällande bestämmelser.
- Förhindra kontaminering av mark, vattendrag och grundvatten.

7. HANTERING OCH LAGRING.

7.1. Hantering

Undvik kontakt med ögon och hud. Tvätta händer och exponerad hud före förtäring, intag av dryck, rökning etc, samt efter arbetets slut. Ventilera området. Förtäring, exponering via hud, ögon eller inandning av ångor som kan avges ska undvikas. Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar och skyddsglasögon eller ansiktsskydd. Ät eller förvara ej mat på arbetsområdet. ,+€

7.2. Lagring

Håll behållarna tätt tillslutna. Lagras på väl ventilerad, sval, torr plats. Vidtag åtgärder mot statisk elektricitet. Ångor och gaser kan bilda explosiva blandningar med luft. VCI: 10

8. BEGRÄNSNING EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER.

8.1. Gränsvärden för exponering (DATA FÖR KOMPONENTER)

8.2. Begränsning av exponeringen

Andningsskydd: andningsskydd krävs normalt inte. God allmän ventilation är tillräcklig.

Handskydd: Använd kemiskt motståndskraftiga handskar. I fall av nedsänkning under längre tid eller upprepade kontakt, använd handskar av materialen: nitril gummi (tjocklek \geq 0,38 mm, inbrytningstid $>$ 480 min) eller kloroprenogummi (tjocklek \geq 0,65 mm, inbrytningstid $>$ 240 min) eller butyl rubber (tjocklek \geq 0,38 mm, inbrytningstid $>$ 480 min).

För oregelbundna stänk kan skydds handskar motsvarande $>$ 60 min användas.

Undvik handskar gjorda av materialet: natur gummi.

Ögonskydd: använd tättslutande skyddsglasögon. Ögondusch skall finnas i omedelbar anslutning till arbetsområdet.

Övrigt: lämpliga skyddskläder.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER.

Form	Flytande.
Färg	: Färglös
Lukt	: Neutral
Kokpunkt/område	: 190°C
Flampunkt °C	: 75
Självantändningspunkt	: 270°C
Explosionsgräns nedre	: 1,1 vol%
Explosionsgräns övre	: 14,0 vol%
Ångtryck (20°C)	: 37 Pa
Densitet (20°C)	: 0,95
Löslighet i vatten (25°C)	: fullständigt löslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET.

10.1. Förhållanden att undvika

Upphettning.

Produkten är stabil under normala lagringsförhållanden.

10.2. Material att undvika

Förvara åtskilt från syror.

Håll åtskilt från oxiderande material.

10.3. Hälsoskadliga sönderdelnings produkter

Utveckling av CO2 och CO möjlig.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION.

Akut toxicitet (DATA FÖR KOMPONENTER)

DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER

LD50 (Oral Rat) = NAv

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION.

12.1. Ekotoxiska effekter (DATA FÖR KOMPONENTER)

DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER

LC50 (Fish, 96 hours) = NAv

12.2. Rörlighet

Ej tillgängligt

12.3. Persistens och nedbrytbarhet

Ej tillgängligt

12.4. Bioackumuleringsförmåga

Ej tillgängligt

12.5. Andra skadliga effekter

13. AVFALLSHANTERING.

Avfall ska tas om hand enligt gällande bestämmelser för farligt avfall.

Förpackningsavfall ska tas om hand enligt gällande bestämmelser om producentansvar.

EWC: 07 06 04 Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutur

14. TRANSPORT INFORMATION.

UN N° : -

PSN :NON HAZARDOUS LIQUID

ADR/RID

Klass: NA Etiketter :- Förpack.gr.:-

Tun.Kod :NA TREMcard :NA Särbestämm.:-

Förpack.in.: - Begr.mäng. :-

IMDG

Class: NA Subs. Risk :NA Pack. Group:NA

EmS fire: NA EmS Spill. :NA IBC. Inst. :-

Pack. Inst.: - Lim. Quant.:- Mar.Poll:N

ICAO/IATA

Class: NA Subs. Risk :NA Pack. Group:NA

Passenger and Cargo Aircraft. Pkg Inst:NA Max Net Qty/Pkg:NA

Cargo Aircraft Only . Pkg Inst:NA Max Net Qty/Pkg:NA

Ltd Qty . Pkg Inst:- Max Net Qty/Pkg:-

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER.

Information om klassificering och märkning:

Innehåller :-

Farosymbol:

R(isk) fras(er):

R_ : -

S(äkerhets) fras(er):

S_ : -

Övrig information:

Ångor och gaser kan bilda explosiva blandningar med luft.

WGK: 1

MAL-kode(DK): 2-1

Produktregistreringsnummer (DK): Under anmeldelse

BAG T n° (CH): 610 184

Toxicity class (CH): 4

16. ÖVRIG INFORMATION.

Endast för avsedd yrkesmässig användning|

Ovan angivna uppgrifter är relaterade till vår nuvarande kunskapsnivå och erfarenhet. Varuinformationen utgör en beskrivning av produkten i förhållande till nödvändiga skyddsåtgärder. Dessa anvisningar innebär inga garantier för produktens egenskaper.

Utgivningsdatum: 15.06.2007

Ersätter utgåva daterad: 01.10.2005

NAv : Ej tillgängligt NA : Ej tillämpligt

R-FRAS OMNÄMND I PARAGRAF 2:

- :