



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Produktnaam: SUPERDECAPANT universeel 2L Bladzijde: 1/6
Productcode nr: fa13 Versie: : 4 Datum van herziening: : 2002-09-09

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

Identificatie van de stof of het preparaat:

SUPERDECAPANT universeel 2L

Gebruik van de stof of het preparaat: entretien du bois

Productcode nr: 20

Identificatie van de vennootschap/onderneming:

V33 BELGIUM Sprl
Ambachtenstraat 6
B-3210 LUBBEEK
Tel: + 32 16 62 92 92
Fax: + 32 16 62 19 70

Telefoonnummer voor noodgevallen:

NL - Nationaal Vergiftigingen Info. Centrum : (0302) 74.88.88
B - Antigif Centrum Tél: 070/245.245

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Preparaatnaam: SUPERDECAPANT universeel 2L

Formule: FOVFB14

Preparaatbeschrijving: Mengsel van organische oplosmiddelen en oppervlakreactieve stoffen

Gevaarlijke ingrediënt(en) die tot risico's leiden:

- NAPHTA HYDROTRAITE PT EBU BAS - CAS nr: *64742-48-9
Conc.gew.(%): $1 < C \leq 5$ - Symbo(o)l(en): Xn - R-zin(nen): 10-65-66
- ACIDE ALKYL BENZENESULPHONIQUE
Conc.gew.(%): $1 < C \leq 5$ - Symbo(o)l(en): Xi - R-zin(nen): 36/38
- butanon; ethylmethylketon - Id nr: 606-002-00-3 - CAS nr: 78-93-3 - EG nr: 201-159-0
Conc.gew.(%): $50 < C \leq 60$ - Indeling: • F; R 11 • Xi; R 36 • R 66 • R 67 •
- N-methyl-2-pyrrolidon - Id nr: 606-021-00-7 - CAS nr: 872-50-4 - EG nr: 212-828-1
Conc.gew.(%): $30 < C \leq 40$ - Indeling: • Xi; R 36/38 •

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste risico's:

Irriterend voor de ogen en de huid.
Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken
Licht ontvlambaar.

Specifieke risico's:

Herhaalde en lange blootstelling kan huidirritatie en dermatitis veroorzaken als gevolg van ontvettingeigenschappen van het product.
Tast vele kunststoffen aan.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen advies:

Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen.
Nooit iets door de mond opgeven aan een bewusteloos persoon.
Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).
Symptomen worden in rubriek 11 beschreven.

Inademing:

Breng slachtoffer in frisse lucht, in een rustige hoek, half-liggend, en indien noodzakelijk arts raadplegen.
Kunstmatige ademhaling en/of zuurstof indien noodzakelijk.

Kontakt met de huid:

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Met overvloedig water spoelen.
Indien huidirritatie blijft, arts raadplegen.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Produktnaam:

SUPERDECAPANT universeel 2L

Bladzijde: 2/6

Productcode nr: fa13

Versie: : 4

Datum van herziening: : 2002-09-09

Kontakt met de ogen:	Met overvloedig water wassen (gedurende 20 minuten) met ogen wijd open, soepele contactlenzen uit, en onmiddellijk arts raadplegen.
Inslikken:	GEEN braken opwekken. Mond spoelen, niets laten drinken, slachtoffer rustig houden en onmiddellijk naar ziekenhuis of naar arts voeren.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen:	droog chemisch poeder, alcoholbestendig schuim, koolstofdioxide (CO ₂), sproeistraal water, zand, aarde.
Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:	Geen vaste waterstroom gebruiken omdat dit uiteen kan spatten en het vuur kan verspreiden.
Specifieke methode(n):	Koel de containers die aan het vuur blootstaan af met water. Zorg ervoor dat het blusmateriaal niet in het riool of oppervlaktewater terecht komt.
Speciale risico('s):	Onploffingsgevaar van dampen. Dampen zijn zwaarder dan lucht en verspreiden zich over de grond. Bij brand, ontleedt het product in: koolstofoxyden (CO en CO ₂) en roken. Betreffende product toxiciteit, zie rubriek 11 en voor product stabiliteit en reactiviteit, zie rubriek 10.
Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:	Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:	Personeel naar een veilige plaats evacueren. Alle ontstekingsbronnen verwijderen. Opletten voor vuurterugslag. Voor voldoende ventilatie zorgen. Vermijd elk contact met huid, ogen en kleding. Betreffende het gebruik van persoonlijke beschermingsuitrusting: zie rubriek 8.
Milieuvoorzorgsmaatregelen:	Sluit het lek zonder risico's indien mogelijk. Indijken en tegenhouden van gemorst product. Vermijden dat het product terecht komt in afvoerkanalen, oppervlaktewater, grondwater en bodem. Vermijd het grondwater te verontreinigen. Betreffende afvalverwijdering na het schoonmaken, zie rubriek 13.
Reinigingsmethoden:	Onmiddellijk gemorst product opscheppen of opzuigen in een geschikte verpakking met een explosie beveiligde of handpomp. Opnemen in een absorberend materiaal (bij voorbeeld zand, zaagmeel, neutrale absorberende korrel, silica gel). In een geschikte en gesloten container opscheppen voor afvalverwijdering. Verwijderen als gevaarlijk afval.

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering:	
- Voorzorgsmaatregel(en):	De dampen zijn zwaarder dan de lucht en kunnen zich langs de vloer verspreiden. Met lucht kunnen de dampen een explosief mengsel vormen. Vermijd contact met ogen en huid en adem damp en nevel niet in. Niet eten, drinken of roken in plaatsen waar product wordt gebruikt. Douche, oogbad en watertappunten in de nabijheid. Draag persoonlijke beschermende uitrusting (zie rubriek 8).
- Technische maatregel(en):	Explosieveilige elektrische apparaturen en verlichting met aarding. Bij vullen, aftappen of verwerken geen perslucht gebruiken. Elektrostatische ontladingen te vermijden. Ventilatie langs de vloer.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Productnaam:

SUPERDECAPANT universeel 2L

Bladzijde: 3/6

Productcode nr: fa13

Versie: : 4

Datum van herziening: : 2002-09-09

- Gebruiksaanwijzing(en): Houd de container goed gesloten. Bescherm het product tegen hitte, vonken en open vuur. Gereedschappen die vonken mogen niet gebruikt worden. Reeds geopende verpakkingen dienen zorgvuldig afgesloten te worden en rechtop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

Opslag:

- Voorzorgsmaatregel(en): Opslaan op een plaats die uitsluitend toegankelijk is door bevoegde personen. Gesloten verpakking op een koele plaats bewaren.

- Technische maatregel(en): Onbrandbare en ondoordringbare ondergrond opvangbak.

- Opslag conditie(s): Gesloten verpakking bewaren bij een temperatuur beneden (°C): 45 °C
Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
Bewaar ver van rechtstreekse zonnestralen en alle andere warmtebronnen.
In een zeer goed geventileerde plaats opslaan.

- Te vermijden substantie(s): Verwijderd houden van: sterke zuren, sterke basen en oxyderende middelen.

- Materiaal van de verpakking / tank: polyethyleen (hoge dichtheid)

- Ongeschikte verpakkingsmaterialen: Vermijd sommige kunststoffen die oplosbaar zijn in het product.
rubbers
aluminium

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregel(en): Voor geschikte ventilatie zorgen, vooral in gesloten ruimten.

Grenswaarden voor blootstelling:

- Blootstellingslimiet(en): • butanon; ethylmethylketon: VME ppm = 200 - VME mg = 600 - VLE ppm = 300 - VLE mg = 900

Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

- Bescherming van de ademhalingsorganen: Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsapparaat dragen. (ademhalingsapparaat met filter A)

- Bescherming van de handen: nitril rubber handschoenen
Neopreen handschoenen

- Bescherming van de huid: laarzen en schort bestand tegen oplosmiddelen
beschermingskleding met lange mouwen

- Bescherming van de ogen: Draag een dichtsluitende veiligheidsbril. of gelaatsscherm

Hygiënische maatregel(en): Niet eten, drinken of roken tijdens het werk.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en ook van diervoeder.
Houd werkplaats zo ordelijk en zindelijk mogelijk.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Algemene informatie: - Voorkomen: gel
- Kleur: gebrokenwit
- Geur: kenmerkend



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Produktnaam:

SUPERDECAPANT universeel 2L

Bladzijde: 4/6

Productcode nr: fa13

Versie: : 4

Datum van herziening: : 2002-09-09

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu:

- PH: Niet van toepassing.
- Kookpunt / traject: 79° C
- Vlampunt: -8°C
- Explosiegrenzen: 1.8 volume % < dampen < 11.5 volume %
- Relatieve dichtheid (water = 1): .
- Wateroplosbaarheid: emulgeerbaar
- Vetoplosbaarheid: Niet van toepassing.
- Solventoplosbaarheid: oplosbaar in de meeste organische oplosmiddelen

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Te vermijden omstandigheden: Stabiel bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7.
- Te vermijden stoffen: Niet blootstellen aan temperaturen boven 45°C
- Te vermijden substanties: Vermijd sommige kunststoffen die oplosbaar zijn in het product.
Reageert heftig met:: sterke zuren, sterke basen, oxyderende middelen, aldehyden.
- Gevaarlijke ontledingsproducten: Bij hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten vrijkomen zoals rook, koolmonoxyde, kooldioxyde.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- Algemene informatie: Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.
Afhankelijk van de mate van blootstelling is regelmatig geneeskundig onderzoek gewenst.
- Acute toxiciteit:
- Inademing: Irriteert de ademhalingsorganen, kan hoofdpijn en hoesten veroorzaken.
Symtomen van overmatige blootstelling zijn duizeligheid, hoofdpijn, moeheid, misselijkheid, bewusteloosheid, ademstilstand.
 - Kontakt met de huid: Productdeeltjes kunnen in het lichaam opgenomen worden via de huid.
Herhaalde of lange contacten kan huidontvetting of -uitdroging veroorzaken en leiden tot ongemak en dermatitis.
 - Oogkontakt: Indien de vloeistof in de ogen komt, kan dit irritatie geven. (pijn, roodheid) ernstig oogletsel.
 - Inslikken: Kan irritatie van het maagdkanaal, misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.
Kan veroorzaken: longoedeem, ernstige ademhalingsmoeilijkheden, duizeligheid.
- Sensibilisatie: Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of kontakt met de huid.

12. MILIEU-INFORMATIE

- Algemene informatie: Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.
- Persistentie en afbraak: Het product is slechts beperkt biologisch afbreekbaar in de badem en in water.
Een belangrijk gedeelte van het product wordt afgebroken door fotodegradatie.
- Mogelijke bioaccumulatie: Geen bio-accumulatie.
- Schadelijk voor het milieu: Kan gevaarlijk zijn voor het milieu.
- Andere schadelijke effecten:

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- Afval / ongebruikte producten: Alle afval in geschikte en geëtiketteerde containers verzamelen en verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
Kan gerecycleerd worden.
Afval niet in de riool laten komen.
Vernietiging door middel van verbranding / pyrolyse.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Produktnaam: SUPERDECAPANT universeel 2L Bladzijde: 5/6
Productcode nr: fa13 Versie: : 4 Datum van herziening: : 2002-09-09

Verontreinigde verpakking: De gebruikte verpakking is uitsluitend bedoeld voor dit product.
Verpakkingen blijven gevaarlijk als ze leeg zijn. Blijf veiligheidsvoorschriften volgen.
Afval en lege verpakkingen behandelen volgens de lokale reglementeringen.

Verdere informatie:

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie: Het product transporteren overeenkomstig de beschikkingen van het ADR voor het wegvervoer, RID voor de spoorwegen, IMDG voor zeevervoer en ICAO/IATA voor luchtvervoer.
VN-nummer 2924

Land (Spoor / Weg: ADR/RID) - klasse: 3

IMDG (zee): - IMO klasse: 3.2

ICAO/IATA (lucht):

Binnenvaarwegen (ADNR):

Verdere informatie: GE II

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering: Overeenkomstig de Europese richtlijnen betreffende de indeling, verpakking, en etikettering van gevaarlijke stoffen

EG nr: Niet van toepassing.

Symbo(o)l(en): F - Licht ontvlambaar ; Xi - Irriterend

R-zin(nen): 11 Licht ontvlambaar.
36/38 Irriterend voor de ogen en de huid.
67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

S-zin(nen): 16 Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
2 Buiten bereik van kinderen bewaren.
25 Aanraking met de ogen vermijden.
26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspelen en deskundig medisch advies inwinnen.
29 Afval niet in de gootsteen werpen.
33 Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.
46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

16. OVERIGE INFORMATIE

Gevolgde wetgeving(en): Dit veiligheidsinformatieblad beantwoordt aan EEG richtlijnen: 91 / 155

Belangrijke berichten of opmerkingen: De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en onze ervaring.
Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonodig in aangepaste vorm door te geven aan gebruikers.
Geen aansprakelijkheid zal aanvaard worden (behalve door wet gespecificeerd) ten gevolge van het gebruik van informatie uit dit veiligheidsinformatieblad.

Gebruik van de stof of het preparaat: entretien du bois

Aangeraden beperkingen voor het gebruik: Deze informatie betreft specifiek aangeduid product en kan niet geldig zijn in combinatie met ander(e) product(en).

Historiek:



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD 91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Produktnaam:

SUPERDECAPANT universeel 2L

Bladzijde: 6/6

Productcode nr: fa13

Versie: : 4

Datum van herziening: : 2002-09-09

- Datum eerste uitgave:	20/07/98
- Datum vorige revisie:	23/03/00
- Datum van herziening:	09/09/02
- Versie:	4
- Herziening in hoofdstuk(ken) n°:	2/15
Opgesteld door:	Recherche et sécurité Recherche et sécurité