

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 1 van 4
		Herziene uitgave nr : 5
		Datum : 28/6/2005
		Vervangt : 3/11/2004
<b>PIEK VLOEIBAAR SCHUURMIDDEL</b>		<b>456</b>

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

<b>Handelsnaam</b>	: <b>PIEK VLOEIBAAR SCHUURMIDDEL.</b>
* <b>Toepassing</b>	: Vloeibaar schuurmiddel.
<b>Bedrijfsidentificatie</b>	: Van Dam Bodegraven BV Postbus 48 2410 AA Bodegraven Nederland Tel. +31-172-619331 website: www.vandambodegraven.nl
<b>Telefoonnr. in noodgeval</b>	: NVIC +31 (0)302748888 uitsluitend voor behandelend arts

## 2 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

<b>Stof / Preparaat</b>	: Preparaat.
* <b>Samenstelling</b>	: 89/542/EEG : Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 maart 2004 betreffende detergentia. < 5% : - Anionogene oppervlakreactieve stoffen - Niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen Parfums - - - - Dimethylol Glycol, Dimethylol Urea, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen (Richtlijn 67/548/EEG) :

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	Indeling
Trideceth-10	: 1 tot 5 %	24938-91-8	-----	-----	Xi; R41 N; R50
Sodiumalkane(C13-17)sulfonate	: 1 tot 5 %	85711-69-9	288-330-3	-----	Xi; R38-41

## 3 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Conform de preparatenrichtlijn 1999/45/EG is dit product ingedeeld als:

Niet gevaarlijk.

### Symptomen bij gebruik

- Inademing	: Niet van toepassing.
- Contact met de huid	: Wordt niet geacht een ernstig gevaar voor de huid te zijn.
- Contact met de ogen	: Roodheid.
- Inname	: Kan een irritatie van de mondwand, de keel, de maag en het darmkanaal veroorzaken.

## 4 EERSTEHULPMAATREGELEN

<b>Algemene informatie</b>	: In geval van twijfel of bij irritatie een arts raadplegen.
- Inademing	: Niet van toepassing.
- Kontakt met de huid	: Huid wassen met water.
- Kontakt met de ogen	: In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten. Medische hulp inroepen indien irritatie ontwikkelt.
- Inslukken	: De mond spoelen. Niet laten braken. Wat water of melk drinken (1/4 liter). Iets vets innemen (koffiemelk, boter, mayonaise o.d.). Onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 2 van 4
		Herziene uitgave nr : 5
		Datum : 28/6/2005
		Vervangt : 3/11/2004
<b>PIEK VLOEIBAAR SCHUURMIDDEL</b>		<b>456</b>

## 5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Specifieke risico's** : Niet brandbaar.  
**Aangrenzende branden** : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

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

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Zie Rubriek 8.  
Het gemorst produkt op een hard oppervlak kan een ernstig slip-/valrisico tot gevolg hebben.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.
- Reinigingsmethoden** : Zoveel als mogelijk van het gemorste produkt opruimen en in een vat bewaren.  
Restanten verdunnen en wegspoelen.

## 7 HANTERING EN OPSLAG

- Hantering** : De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor de omgang met reinigingsmiddelen dienen in acht genomen te worden.
- Opslag** : In goed gesloten verpakking bewaren. Beschermen tegen bevroering.

## 8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Algemene hygiëne** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik. Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- Persoonlijke bescherming** : Bij normaal gebruik en toepassing, is geen speciale kleding/huidbescherming noodzakelijk.
- **Ademhalingsbescherming** : Niet nodig.
  - **Huidbescherming** : Bij normaal gebruik niet nodig. Bij calamiteit handschoenen (NBR).
  - **Oogbescherming** : Bij normaal gebruik niet nodig. Bij calamiteit: veiligheidsbril.

## 9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische toestand bij 20°C** : Waterige dispersie.
- Kleur** : Roomkleurig.
- Geur** : Citroen.
- pH waarde** : 7 - 10
- Dichtheid** : 1,2 - 1,3 g/cm<sup>3</sup>
- Viscositeit** : 2000 - 4000 mPas
- Oplosbaarheid in water** : Gedeeltelijk.

## 10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Stabiliteit en reactiviteit** : Stabiël onder normale omstandigheden.
- Gevaarlijke ontbindingsproducten** : Geen in normale omstandigheden.

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 3 van 4
		Herziene uitgave nr : 5
		Datum : 28/6/2005
		Vervangt : 3/11/2004
<b>PIEK VLOEIBAAR SCHUURMIDDEL</b>		<b>456</b>

## 11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 6 van 1999/45/EG is dit product als toxicologisch niet gevaarlijk ingedeeld. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 2.

## 12 MILIEU-INFORMATIE

Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 7 van 1999/45/EG is dit product niet gevaarlijk voor het milieu. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 2.

- \* **Persistentie en afbreekbaarheid** : De oppervlakreactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.
- WGK klasse (Duitsland)** : 2

## 13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- Algemeen** : Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.
- Verwijderingsmethode** : Verpakking bij laatste gebruik goed omspoelen met water (dit nog gebruiken). Daarna kan de verpakking bij het normale afval.

## 14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- ADR/RID** : Niet geclassificeerd.

## 15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

- EG Indeling** :
- **Symbo(o)(en)** : Geen.
- **R-Zinnen** : Geen.
- **S-Zinnen** : S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
- \* **EEG Samenstelling van de detergentia** : < 5% : - Anionogene oppervlakreactieve stoffen - Niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen  
Parfums - - - -  
Dimethylol Glycol, Dimethylol Urea, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.
- VbF (Duitsland)** : Niet geclassificeerd.

## 16 OVERIGE INFORMATIE

- Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 2)** : R38 : Irriterend voor de huid.  
R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.  
R50 : Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.

De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zondig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 4 van 4
		Herziene uitgave nr : 5
		Datum : 28/6/2005
		Vervangt : 3/11/2004
<b>PIEK VLOEIBAAR SCHUURMIDDEL</b>		<b>456</b>

#### 16 OVERIGE INFORMATIE (vervolg)

de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.

**Wijzigingen** : Zie \*

**Opgesteld door** : R & D

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Richtlijn 2001/58/EG.

**Einde van document**