

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

(volgens 2001/58/EG)

1. Identificatie van het preparaat en de onderneming.

Productnaam : **PIEK MULTIREINIGER**
Leverancier : Van Dam Bodegraven BV
Adres : Postbus 48
2410 AA Bodegraven
Telefoonnummer : 0172 - 619331
Tel. in noodgevallen : 0172 - 619331

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

In overeenstemming met de EU-richtlijnen dient dit product te worden beschouwd als een preparaat.

Ingrediëntendeclaratie volgens EG-aanbeveling 89/542/EG:

SAMENSTELLING	PERCENTAGE
Anionogene oppervlakte actieve stoffen	< 5 %

Bevat verder: water, parfum, kleur- en hulpstoffen

Componenten, welke volgens 1999/45/EU een gevaarlijk effect hebben op gezondheid of milieu:

CAS	EINECS	NAAM	CLASSIFICATIE	CONCENTRATIE
67-63-0	200-661-7	2-propanol	F, Xi – R11, 36, 67	5 – 15 %

3. Gevaren.

Conform de EU-gevaarlijke stoffen- en preparatenrichtlijn wordt dit product als niet gevaarlijk ingedeeld.

4. Eerste-hulpmaatregelen.

Symptomen en effecten : Geen typische symptomen en effecten bekend.

Eerste hulp:

Algemene aanwijzingen : Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Inhalatie : Breng in frisse lucht.

Huidcontact : Verontreinigde kleding uittrekken. De huid spoelen met veel water. Bij aanhoudende irritatie arts raadplegen.

Oogcontact : Onmiddellijk met veel (lauw) water spoelen. Oogleden moeten van de oogbol worden weggehouden voor een goede doorspoeling. Bij aanhoudende irritatie arts raadplegen.

Inslikken : Mond spoelen met water. Wat water drinken (half glas). Iets vets innemen (koffiemelk, boter, mayonaise, o.d.). **Niet** het braken opwekken. Direct een arts raadplegen en verpakking, etiket of dit veiligheidsinformatieblad tonen.

Advies aan de arts : Geen aanvullende informatie beschikbaar.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen.

Blusmiddelen : Poeder A en B, halonen. Bruikbaar zijn ook water en (alcoholbestendig) schuim.

Ongeschikte blusmiddelen : Poeder D

Blootstellingsrisico's : Geen blootstellingsrisico's bekend.

Gevaarlijke verbrandings-

en ontledingsproducten : Er kunnen gevaarlijke brandbare gassen (2-propanol) en dampen ontstaan.

Beschermende middelen : Draag adequate ademhalingsbescherming.

6. Maatregelen bij het per ongeluk vrijkomen van het preparaat.

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Voor persoonlijke bescherming: zie rubriek 8.

Milieuvoorzorgsmaatregelen : Vermijd dat het product onverdund in het oppervlakte- en / of grondwater terecht komt.

Reinigingsmethode : Gemorst product zoveel mogelijk opnemen en opslaan in een vat of container. Afvoeren volgens de procedure in rubriek 13.

7. Hantering en opslag.

Hantering : De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor de omgang met reinigingsmiddelen dient in acht genomen te worden.

Opslag : Geen specifieke aanbevelingen.

Specifieke toepassingen : -

Andere informatie : Temperaturen <-3 °C en >35 °C tijdens transport en opslag vermijden.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.

Algemene maatregelen : Dit product dient uitsluitend gebruikt te worden voor de op het etiket vermelde toepassingen. De normale voorzorgsmaatregelen voor de omgang met reinigingsmiddelen in acht nemen.

Grenswaarden blootstelling : Er zijn geen blootstellingsgrenswaarden voor dit product vastgesteld.

Maatregelen ter beheersing van blootstelling: MAC-waarde 2-propanol 250 ppm

Persoonlijke bescherming:

Huid- en lichaamsbescherming : Geen speciale werkkleding vereist.

Adembescherming : Bij normaal gebruik zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Handbescherming : Bij normaal gebruik niet nodig.

Bescherming ogen / gezicht : Bij normaal gebruik niet nodig.

9. Fysische en chemische eigenschappen.

Voorkomen / fysische toestand : vloeistof

Kleur : blauw

Geur : fris geperfumeerd

pH : 5 - 8

Alkaliniteit / aciditeit : niet bepaald

Kookpunt / -traject, °C : niet bepaald

Smeltpunt / -traject, °C : niet bepaald

Dichtheid, kg/m³ : ca. 990

Vlampunt, °C : 41 (ASTM D93)

Zelfontbrandingstemperatuur, °C : niet bepaald

Ontledingstemperatuur, °C : niet bepaald

Explosieve eigenschappen : Explosiegrenzen 2-propanol: ondergrens 2 vol%
Bovengrens 12 vol%

Oxiderende eigenschappen : n.v.t.

Viscositeit, mPas – 20 °C : ca. 1

Dampdruk, kPa – 20 °C : niet bepaald

Oplosbaarheid in water, g/l : volledig

Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen g/l : niet bepaald

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water : niet bepaald

Relatieve dampdichtheid (lucht = 1) : niet bepaald

10. Stabiliteit en reactiviteit.

Stabiliteit : Onder normale omstandigheden is het product stabiel.

Te vermijden omstandigheden : Sterke verhitting.

Te vermijden materialen / stoffen : Geen bekend.

Gevaarlijke ontledingsproducten : Geen bekend.

11. Toxicologische informatie.

Met het preparaat als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria voor het bepalen van het gezondheidsgevaar, als vermeld in 1999/45/EG, is dit product niet toxisch. Eventueel toxische componenten zijn vermeld in rubriek 2.

MAC-waarde 2-propanol 250 ppm

12. Milieu-informatie.

De oppervlakte actieve componenten in dit product voldoen aan de eisen, die de wet voor de biologische afbreekbaarheid van oppervlakte actieve stoffen stelt.

Volgens de milieucriteria van 1999/45/EU is dit product niet ingedeeld als gevaarlijk voor het milieu. Eventueel milieugevaarlijke componenten zijn vermeld in rubriek 2.

13. Instructies voor verwijdering.

Product : Volgens lokale voorschriften.

Verpakking : Verpakking bij laatste gebruik goed leegmaken. Daarna kan de verpakking bij het normale afval.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer.

Volgens de geldende internationale transportwetgeving is het product niet als gevaarlijk ingedeeld.

15. Wettelijk verplichte informatie.

Productnaam : **PIEK MULTIREINIGER**

Bijlage I nummer : niet van toepassing

Basis van de indeling : De conventionele rekenmethode.

Symbo(o)len : geen

Bijzondere gevaren : geen

Veiligheidsaanbevelingen : geen

16. Overige informatie.

De informatie in dit veiligheidsblad geldt alleen voor het in rubriek 1 genoemde product. De gegevens gelden niet zonder meer bij gebruik tezamen met (een) ander(e) product(en) of in enig proces. De informatie is gebaseerd op de huidige ons beschikbare gegevens. Het blijft de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich ervan te verzekeren dat de informatie volledig en van toepassing is m.b.t. tot het speciale gebruik dat hij van het product maakt.

Aanbevolen wordt de informatie uit dit veiligheidsblad door te geven aan personeel en / of belanghebbenden. De genoemde informatie geldt niet als productspecificatie.

Onderstaand een overzicht van de gebruikte R-zinnen:

R11 Licht ontvlambaar

R36 Irriterend voor de ogen.

R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

Versie : 02 (volledig herzien)

Opgesteld : 29-05-2002

Wijzigingen t.o.v. vorige versies zijn in de kantlijn voor de tekst aangegeven met |.