

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Phantom Universal EP 90.110.0250

Drukdatum: 14.04.2014

Productcode: 51

Pagina 1 van 4

#### RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

##### 1.1. Productidentificatie

Phantom Universal EP 90.110.0250

##### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

###### Gebruik van de stof of het mengsel

Snijolie

##### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma: Van Ommen BV  
 Weg: Voorste Kerkweg 4  
 Plaats: NL-7361 ET Beekbergen  
 Telefoon: 0031 (0)55 5067600  
 Telefax: 0031 (0)55 5067601

#### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

##### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Dit mengsel is niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van Richtlijn 1999/45/EG.

##### 2.2. Etiketteringselementen

###### Verdere aanwijzingen

Geen kenmerking noodzakelijk volgens 199/45/EG, bijlage V B, nr.9.

#### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

##### 3.2. Mengsels

###### Gevaarlijke bestanddelen

EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
CAS-Nr.	Indeling	
Index-Nr.	GHS-classificatie	
REACH-Nr.		
201-116-6	tris(2-ethylhexyl) phosphate	1 - < 5 %
78-42-2	Xi - Irriterend R38	

Tekst van de R- en H-zinnen: zie onder rubriek 16.

#### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

##### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

###### Algemeen advies

Bij aanhoudende klachten arts raadplegen. Niets toedienen bij bewusteloosheid of krampen.

###### Bij inademing

Breng slachtoffer in frisse lucht. Slachtoffer rustig en warm houden.

###### Bij aanraking met de huid

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

###### Bij aanraking met de ogen

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met geopend ooglid 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen. Oogarts consulteren.

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Phantom Universal EP 90.110.0250

Drukdatum: 14.04.2014

Productcode: 51

Pagina 2 van 4

#### Bij inslikken

Laat slachtoffer niet braken.

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1. Blusmiddelen

##### Geschikte blusmiddelen

Waternevel. Bluspoeder. Kooldioxide. Schuim.

##### Ongeschikte blusmiddelen

Harde waterstraal.

#### 5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

In geval van brand kan ontstaan:

Kooldioxide (CO<sub>2</sub>).

Koolmonoxide.

stikstofoxide (NO<sub>x</sub>).

#### 5.3. Advies voor brandweerlieden

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

### RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

#### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Zie beschermingsmaatregelen onder punt 7 en 8.

#### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen. Uitbreiding in oppervlakte verhinderen (b.v. door indammen of olieschermen).

#### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen.

Vuil geworden voorwerpen en vloer onder inachtneming van milieuvorschriften grondig reinigen.

Met detergentiën reinigen. Oplosmiddelen vermijden.

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

#### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

##### Advies voor veilig hanteren

De vorming van olienevel vermijden.

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

##### Bijkomend advies

Gevaar voor uitglijden bij uitlopen of morsen van het produkt.

#### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

##### Eisen aan opslagruimten en vaten

De verpakking droog en goed gesloten houden om verontreiniging en absorptie van vochtigheid te vermijden.

Aanbevolen opslagtemperatuur: 5-40 °C

##### Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

maximum opslagduur: 3 Jahre / Years / Jaar

### RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

#### 8.1. Controleparameters

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Phantom Universal EP 90.110.0250

Drukdatum: 14.04.2014

Productcode: 51

Pagina 3 van 4

#### **8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

##### **Bescherming van de handen**

Preventieve huidbescherming door huidbeschermingszalf.  
Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.

##### **Bescherming van de huid**

Tegen chemicaliën bestendige veiligheidsschoenen. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.  
Grondige reiniging van de huid direct na het hanteren met het product. Plan ter bescherming van de huid opstellen.

##### **Bescherming van de ademhalingsorganen**

Als technische afzuig- of ventilatiemaatregelen niet mogelijk of onvoldoende zijn, moet adembescherming gedragen worden.

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

#### **9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand: vloeibaar  
Kleur: geel bruin  
Geur: karakteristiek

##### **Methode**

pH: niet bepaald.

##### **Toestandsveranderingen**

Beginkookpunt en kooktraject: niet bepaald.

Vlampunt: >180 °C DIN EN 57

Onderste ontploffingsgrens: 0,6 vol. %

Bovenste ontploffingsgrens: 6,5 vol. %

Dampspanning: <0,01 hPa  
(bij 20 °C)

Dichtheid (bij 20 °C): 0,9 g/cm<sup>3</sup> ASTM D 1298

Viscositeit / kinematisch: 33 mm<sup>2</sup>/s ASTM D 445  
(bij 40 °C)

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

#### **10.4. Te vermijden omstandigheden**

Beschermen tegen: hitte.

#### **10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Het volgende moet vermeden worden: Oxidatiemiddelen, sterk. Zuur.

#### **10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

Gevaarlijke ontledingsproducten: geen/geen

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

#### **11.1. Informatie over toxicologische effecten**

##### **Bijkomend advies m.b.t. tests**

geen bijzondere noembare gevaren. Ervaring uit de praktijk.

De verklaring is van de eigenschappen van de afzonderlijke componenten afgeleid.

De indeling werd volgens de berekeningsprocedure van de richtlijn betreffende de voorbereiding (1999/45/EG) uitgevoerd.

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Phantom Universal EP 90.110.0250

Drukdatum: 14.04.2014

Productcode: 51

Pagina 4 van 4

#### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

##### 12.4. Mobiliteit in de bodem

in staat van levering: vloeibaar

#### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

##### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

###### Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten

120107 AFVAL VAN DE MACHINALE BEWERKING EN DE FYSISCHE EN MECHANISCHE  
OPPERVLAKTEBEHANDELING VAN METALEN EN KUNSTSTOFFEN; afval van de machinale  
bewerking en de fysische en mechanische oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen;  
halogeenvrije minerale machineolie (exclusief emulsies en oplossingen)  
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

#### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

##### Wegvervoer (ADR/RID)

###### Andere relevante informatie (Wegvervoer)

Not restricted

##### Binnenscheepvaart (ADN)

###### Andere relevante informatie (Binnenscheepvaart)

Not restricted

##### Zeevervoer (IMDG)

###### Andere relevante informatie (Zeevervoer)

Not restricted

##### Luchtvervoer (ICAO)

###### Andere relevante informatie (Luchtvervoer)

Not restricted

#### RUBRIEK 15: Regelgeving

##### 15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

###### EU-voorschriften

###### Bijkomend advies

Het product is volgens EG-richtlijnen of de overeenkomstige nationale wetten niet kenmerkingsplichtig.

###### Informatie over nationale maatregelen

Waterverontreinigend-klasse (D): 1 - licht watervervuilend

#### RUBRIEK 16: Overige informatie

##### Volledige tekst van R-zinnen waarnaar in rubrieken 2 en 3 wordt verwezen

38 Irriterend voor de huid.

##### Andere gegevens

De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van  
produkteigenschappen en vormt geen wettig contract.

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad  
voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*