



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 1 van 8

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 7 / 10 / 2011

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Rapide Tech Wash**

**ID 48**

Rapide B.V  
Tolstraat 2  
info@rapide-bv.nl  
7482 DB Haaksbergen NETHERLANDS  
Tel : +31 53 572 77 67  
Fax : +31 53 574 16 79

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

#### 1.1. Productidentificatie

Aard van het product : Reinigingsproduct.

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

: PC35; Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)  
SU 21; Consumentengebruik: Particuliere huishoudens (= algemeen publiek = consumenten)  
PROC10 Met roller of kwast aanbrengen  
Reinigingsproduct.

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

Naam en functie van de verantwoordelijke persoon : Zie adres hierboven.  
: Theo ter Huurne  
msds@rapide-bv.nl  
Tel : +31 53 572 77 67  
: Tel. +31 53 572 77 67; Alleen tijdens kantooruren  
(NI)Nederland: NVIC +31 (0)30 2748888 Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij  
accidentele vergiftigingen.  
België: Centre Anti-Poisons/Antigifcentrum Emergency telephone: +32 70 245 245

### RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

Symptomen bij gebruik  
-Inademing : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig ademhalingsrisico in te houden.  
-Contact met de huid : Herhaald of langdurig huidcontact kan irritatie veroorzaken.  
-Contact met de ogen : Gevaar voor oogletsel.  
-Inname : Het inslikken kan misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.  
Nota : De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde product.

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

Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45

Gevarenklasse en categorie Code Verordening EG 1272/2008

• Gezondheidsgevaren : Ernstig oogletsel - Categorie 1 - Gevaarlijk - (CLP : Eye Dam. 1) - H318

#### 2.2. Etiketteringselementen

Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

Symbo(o)l(en)



: Xi : Irriterend.



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2 van 8

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 7 / 10 / 2011

Vervangt : 0 / 0 / 0

## Rapide Tech Wash

**ID 48**

### RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)

#### Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

##### • Gevarenpictogrammen



- Gevarenpictogrammen code : SGH05
- Signaal woord : Gevaarlijk
- Gevarenaanduidingen : H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.
- Voorzorgsmaatregelen
  - Algemeen : P102 - Buiten bereik van kinderen houden.  
P103 - Voor gebruik het etiket lezen.  
P101 - Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket meenemen.
  - Preventie : P280 - Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oog-bescherming, gelaatsbescherming dragen.
  - Reactie : P305+P351+P338+P310+P321 - BIJ CONTACT MET DE OGEN : Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Onmiddellijk een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen. Specifieke behandeling vereist.
  - Opslag : P403 - Op een goed geventileerde plaats bewaren.  
P235 - Koel bewaren.
  - Instructies voor verwijdering : P501 - Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

#### 2.3. Andere gevaren

: Geen in normale omstandigheden.

### RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stof / Preparaat : Mengsel.

Samenstelling (preparaat) : **Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen in de zin van verordening (EG) 1272/2008 - Stoffen waarvoor in de Gemeenschap grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld :**

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
SODIUMALKYLEO(1-5)SULFATE(LAURYL-)	: Tussen 5 en 10 %	1335-72-4	----	----	----	Xi; R38-41 ----- Eye Dam 1 (H318) Skin Irrit. 2 (H315)
ALCOHOL(C12-18)EO(>5-10)	: Tussen 1 en 5 %	68213-23-0	----	----	----	Xn; R22 Xi; R41 N; R50 ----- Eye Dam 1 (H318) Acute Tox. 4 (H302) Aquatic Acute 1 (H400)
UREA, N,N'-BIS(HYDROXYMETHYL)-, REACTION PRODUCTS WITH 2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL, ETHYLENE GLYCOL AND FORMALDEHYDE	: Tussen 0.01 en 0.1 %	90604-54-9	292-348-7	----	----	Xi; R38 R43 R52 ----- Skin Irrit. 2 (H315) Skin Sens. 1 (H317)
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL	: Tussen 0.01 en 0.1 %	80-54-6	201-289-8	----	----	Xn; R21/22 Xi; R36/38 R43 ----- Acute Tox. 4 (H312) Acute Tox. 4 (H302) Eye irrit 2 (H319) Skin Irrit. 2 (H315) Skin Sens. 1 (H317)



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 3 van 8

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 7 / 10 / 2011

Vervangt : 0 / 0 / 0

## Rapide Tech Wash

**ID 48**

### RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen (vervolg)

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
AMYL CINNAMAL	: Tussen 0.01 en 0.1 %	122-40-7	204-541-5	----	----	R43 N; R51-53 ----- Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Chronic 2 (H411)
BENZYL SALICYLATE	: Tussen 0.01 en 0.1 %	118-58-1	204-262-9	----	----	R43 N; R51-53 ----- Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Chronic 2 (H411)
CITRONELLOL	: Tussen 0.01 en 0.1 %	106-22-9	203-375-0	----	----	Xi; R38 R43 N; R51-53 ----- Skin Irrit. 2 (H315) Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Chronic 2 (H411)
GERANIOL	: Tussen 0.01 en 0.1 %	106-24-1	203-377-1	----	----	Xi; R38-41 R43 ----- Eye Dam 1 (H318) Skin Irrit. 2 (H315) Skin Sens. 1 (H317)
5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE and 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE	: < 0.01 %	55965-84-9	----	613-167-00-5	----	T; R23/24/25 C; R34 R43 N; R50-53 ----- Acute Tox. 3 (H311) Acute Tox. 3 (H331) Acute Tox. 3 (H301) Skin Corr. 1B (H314) Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)

### RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Inademing : Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
- Contact met de huid : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig risico in te houden.
- Contact met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water.
- Inslikken : In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten.
- Inslikken : Niet laten braken. Lauwwarm water of melk (ca. 200 ml.) geven. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).

#### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- : Geen directe uitwerking op gezondheid van mens of dier bekend.

#### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

- Nota voor de arts : Geen enkel bekend.
- : Symptomatisch behandelen.



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 4 van 8

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 7 / 10 / 2011

Vervangt : 0 / 0 / 0

### Rapide Tech Wash

**ID 48**

#### RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

##### 5.1. Blusmiddelen

: Niet brandbaar.

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

: Geen in normale omstandigheden.

##### 5.3. Advies voor brandweelieden



: Waternevel gebruiken om blootgestelde oppervlakken af te koelen.  
Alle bekende blusmiddelen kunnen worden gebruikt .

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

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

: Geen in normale omstandigheden.

##### 6.2. Voorzorgsmaatregelen voor het milieu

: Milieuschade als gevolg van dit product is niet bekend.  
Geen in normale omstandigheden.

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

: Restanten aanlengen en wegspoelen.

##### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

: Zie Rubriek 8.

#### RUBRIEK 7 Hantering en opslag

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

: De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.

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

: Beschermen tegen bevriezing.

##### 7.3. Specifiek eindgebruik

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

##### 8.1. Controleparameters

##### 8.1.1 Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

Persoonlijke bescherming

: [http://bgia-online.hvbg.de/LIMITVALUE/WebForm\\_gw.aspx](http://bgia-online.hvbg.de/LIMITVALUE/WebForm_gw.aspx)

-Ademhalingsbescherming

: Niet nodig.

- Huidbescherming

: Niet nodig.

: Wanneer men een normaal gebruik verwacht, is geen speciale kleding/huidbescherming aanbevolen.



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 5 van 8

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 7 / 10 / 2011

Vervangt : 0 / 0 / 0

### Rapide Tech Wash

**ID 48**

#### RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming (vervolg)

- Oogbescherming : Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven.  
Algemene hygiëne : Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.

- Pictogrammen ( Voorzorgsmaatregelen)

Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.



#### RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

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

- Uiterlijk
- Kleur : Geelbruin.
- Fysische toestand bij 20°C : Vloeibaar.
- Geur : Licht geparfumeerd.
- Geurdrempel : Geen gegevens beschikbaar.
- pH : 8,0 - 8,5
- Smeltpunt / Vriespunt : 0 C
- Beginkookpunt - interval van het kookpunt : 100 C
- Vlampunt : Niet brandbaar.
- Verdampingssnelheid : Geen gegevens beschikbaar.
- Brandbaarheid : Niet brandbaar.
- Explosiegrenzen (onderste - bovenste) : Niet van toepassing.
- Dampspanning : Geen gegevens beschikbaar.
- Dampspanning : Geen betrouwbare gegevens beschikbaar.
- Relatieve dichtheid : 1,003
- Oplosbaarheid in water : Volledig.
- Verdelingscoëfficiënt : n-octanol / water : Geen gegevens beschikbaar.
- Zelf-ontbrandingstemperatuur : Niet brandbaar.
- Viscositeit : <200 mPas
- Explosieve eigenschappen : Niet van toepassing.
- Oxiderende eigenschappen : Niet van toepassing.

#### RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

##### 10.1. Reactiviteit


: Stabiel onder normale omstandigheden.

##### 10.2. Stabiliteit

: Stabiel onder normale omstandigheden.

##### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

: Geen in normale omstandigheden.

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 6 van 8
		Herziene uitgave nr : 3
		Datum : 7 / 10 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
<b>Rapide Tech Wash</b>		<b>ID 48</b>

## RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit (vervolg)

### 10.4. Te vermijden condities

: Geen in normale omstandigheden.

### 10.5. Te vermijden stoffen

: Er zijn geen enkele speciale arbeidsmaatregelen vereist, tenzij de hierboven vermelde aanbevelingen, onder normale gebruiksomstandigheden.

### 10.6. Gevaarlijke ontbindingsproducten

: Geen in normale omstandigheden.

## RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

: Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in verordening (EG) 1272/2008 is dit product geclassificeerd zoals vermeld in rubriek 2. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.

Betreffende de ingrediënten

: Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

## RUBRIEK 12 Ecologische informatie

### 12.1. Toxiciteit

Betreffende de ingrediënten

: Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

### 12.2. Persistentie - afbreekbaarheid

: Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in verordening (EG) 1272/2008 is dit product voor het milieu ingedeeld zoals vermeld in rubriek 2. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 3. De oppervlakteactieve 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.

### 12.3. Vermogen tot bioaccumulatie

: Geen gegevens beschikbaar.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

: Geen gegevens beschikbaar.


### 12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

: Niet van toepassing.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

Informatie over de opruiming

: Geen in normale omstandigheden.  
: ERC4; Industrieel gebruik van verwerkingshulpmiddelen in processen en producten die geen onderdeel worden van voorwerpen ERC8a

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 7 van 8
		Herziene uitgave nr : 3
		Datum : 7 / 10 / 2011
		Vervangt : 0 / 0 / 0
<b>Rapide Tech Wash</b>		<b>ID 48</b>

## RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

<b>Verpakking</b> <b>Product</b>  <b>Lozing</b> <b>Algemeen</b>	: Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren. : De lege verpakkingen moeten eerst worden uitgespoeld met water. : Raadpleeg fabrikant/leverancier voor informatie over terugwinning/recycling. Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. Zorg ervoor dat het water niet via de afvoer van erven of wegen kan worden verontreinigd. : In het riool wegspoelen met veel water. : Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.
---	---

## RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

**Algemene informatie** : ADR 2011

### 14.1. UN Nr

: Dit produkt is niet gevaarlijk .

### 14.6. Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

: Motor afzetten.  
Geen open vuur. Rookverbod.  
Weg markeren en andere weggebruikers waarschuwen.  
Omstaanders uit de gevarezone houden.  
**ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.**

## RUBRIEK 15 Regelgeving

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

: Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften nageleefd worden.

#### Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 maart 2004 betreffende detergentia. Bijlage VII.

<b>Bevat</b>  <b>Informatie over allergene bestanddelen van parfums.</b> <b>Informatie over bestanddelen van conserveringsmiddelen.</b>  <b>Informatie over kleurstoffen.</b> <b>Ingrediënten INCI</b>  <b>Waarschuwing</b>	: < 5% : - Zeep - Niet-ionogene oppervlakte actieve stoffen 5% - 15% : - Anionogene oppervlakteactieve stoffen Parfums : AMYL CINNAMAL, BENZYL SALICYLATE, GERANIOL, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, LINALOOL, CITRONELLOL. : UREA, N,N'-BIS(HYDROXYMETHYL)-, REACTION PRODUCTS WITH 2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL, ETHYLENE GLYCOL AND FORMALDEHYDE , 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE and 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE. : Dit produkt bevat geen kleurstoffen. : AQUA, SODIUMALKYLEO(1-5)SULFATE(LAURYL-), ALCOHOL(C12-18)EO(>5-10), SODIUM OLEATE, SODIUM CITRATE, PARFUM, AQUA, UREA, N,N'-BIS(HYDROXYMETHYL)-, REACTION PRODUCTS WITH 2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL, ETHYLENE GLYCOL AND FORMALDEHYDE , BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, AMYL CINNAMAL, LINALOOL, BENZYL SALICYLATE, CITRONELLOL, GERANIOL, 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE and 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE. : Buiten bereik van kinderen bewaren.
---	---

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

: Zie Rubriek 2 (Informatie over ingrediënten).



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 8 van 8

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 7 / 10 / 2011

Vervangt : 0 / 0 / 0

**Rapide Tech Wash**

**ID 48**

### RUBRIEK 16 Overige informatie

**Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3)** : R21/22 - Schadelijk bij aanraking met de huid en bij opname door de mond.  
R22 - Schadelijk bij opname door de mond.  
R23/24/25 - Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.  
R34 - Veroorzaakt brandwonden.  
R36/38 - Irriterend voor de ogen en de huid.  
R38 - Irriterend voor de huid.  
R41 - Gevaar voor ernstig oogletsel.  
R43 - Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.  
R50 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.  
R50/53 - Zeer giftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.  
R51/53 - Vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.  
R52 - Schadelijk voor in het water levende organismen.

**Lijst van relevante H-zinnen (rubr. 3)** : H301 - Giftig bij inslikken.  
H302 - Schadelijk bij inslikken.  
H311 - Giftig bij contact met de huid.  
H312 - Schadelijk bij contact met de huid.  
H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.  
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.  
H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken.  
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.  
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
H331 - Giftig bij inademing.  
H400 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.  
H410 - Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.  
H411 - Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**Aanbevolen toepassingen & beperkingen** : Zie productinformatieblad voor gedetailleerde inlichtingen.

**Nota** : Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

**Herziening** : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met \*.

De informatie, gegeven in dit informatieblad, 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 zonodig 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 de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

**Drukdatum** : 7 / 10 / 2011

**Opgesteld door** : Theo ter Huurne  
msds@rapide-bv.nl  
Tel : +31 53 572 77 67

Einde van document