

**EASY CLEAN WIPES**

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

## Rubriek 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

### 1.1. Productidentificatie

Productnaam EASY CLEAN WIPES  
Pure stof/mengsel Mengsel

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

Aanbevolen gebruik Doekjes. Dit voorwerp bevat gevaarlijke stoffen of mengsels die bedoeld zijn om onder normale of redelijkerwijs te verwachten gebruiksomstandigheden vrij te komen.  
Ontraden gebruik Onbekend

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

#### Bedrijfsnaam

Bostik BV  
De Voerman 8  
PO Box 303  
5215 MH's-Hertogenbosch, The Netherlands  
Tel: +31 736 244 244  
Fax: +31 736 244 344  
E-mailadres SDS.box-EU@bostik.com

### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer voor noodgevallen Geen informatie beschikbaar

Nederland	+ 31 73 6 244 244
-----------	-------------------

## Rubriek 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

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

#### Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]

Ontvlambare vloeistoffen	Categorie 3 - (H226)
--------------------------	----------------------

Onbekende acute toxiciteit 0% van het mengsel bestaat uit bestanddelen waarvoor geen informatie beschikbaar is over de toxiciteit  
Onbekende toxiciteit voor in het water levende organismen 50% van het mengsel bestaat uit component(en) met onbekend gevaar voor het aquatisch milieu

### 2.2. Etiketteringselementen

#### Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]

Bevat Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes <2% aromatics, Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics

# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1



**Signaalwoord**  
WAARSCHUWING

## Gevarenaanduidingen

H226 - Ontvlambare vloeistof en damp

EUH066 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken

## Voorzorgsmaatregelen - EG (§ 28, 1272/2008)

P210 - Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. - Niet roken

P243 - Voorzorgsmaatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit

P280 - Beschermende handschoenen dragen

P301 + P310 - NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen

P331 - GEEN braken opwekken

P303 + P361 + P353 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen

P332 + P313 - Bij huidirritatie: een arts raadplegen

P370 + P378 - In geval van brand: blussen met droog natriumcarbonaat

P403 + P235 - Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren

P501 - Inhoud/containers afvoeren in overeenstemming met plaatselijke regelgeving

P101 - Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden

P102 - Buiten het bereik van kinderen houden

## 2.3. Andere gevaren

### Algemene gevaren

Geen informatie beschikbaar.

### PBT- en zPzB-beoordeling

De bestanddelen in deze formulering voldoen niet aan de criteria voor indeling als PBT of zPzB

## Rubriek 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

### 3.1 Stoffen

This product is a mixture. Health hazard information is based on its components.

### 3.2 Mengsels

Naam van chemische stof	EG-nr	CAS-nr	Gewichts%	Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]	REACH-registratienummer
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	920-901-0	--	40 - <80	Asp. Tox. 1 (H304) (EUH066)	01-2119456810-XXXX
Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes <2% aromatics	918-167-1	--	40 - <80	Asp. Tox. 1 (H304) (EUH066)	01-2119472146-39-XXXX

Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de H- en EUH-zinnen

Noot: ^ geeft aan niet geclassificeerd, maar de stof is wel opgenomen in sectie 3 omdat er een blootstellinggrens (OEL) voor is vastgesteld.

## Rubriek 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

## 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

<b>Algemeen advies</b>	Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden. Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden.
<b>Inademing</b>	Het slachtoffer in frisse lucht brengen. Een arts raadplegen. Als ademhaling onregelmatig is of gestopt is, kunstmatige beademing toepassen. Direct contact met de huid vermijden. Bescherming gebruiken bij het geven van mond-op-mondbeademing.
<b>Contact met de huid</b>	Indien nodig een arts raadplegen. Onmiddellijk afspoelen met veel water en zeep en alle verontreinigde kleding en schoenen uittrekken.
<b>Contact met de ogen</b>	Onmiddellijk spoelen met veel water. Na initieel spoelen eventuele contactlenzen verwijderen en gedurende minstens 15 minuten doorgaan met spoelen. Oog tijdens spoelen wijd geopend houden. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.
<b>Inslikken</b>	GEEN braken opwekken. De mond spoelen. Veel water drinken. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.
<b>Persoonlijke beschermingsmiddelen voor hulpverleners</b>	De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

## 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

**Symptomen** Onbekend.

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

**Opmerkingen voor artsen** De symptomen behandelen.

## **Rubriek 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

### 5.1. Blusmiddelen

#### **Geschikte blusmiddelen**

Blusmaatregelen gebruiken die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de directe omgeving.

#### **Ongeschikte blusmiddelen**

Geen informatie beschikbaar

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

ONTVLAMBAAR.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Onafhankelijke ademhalingsapparatuur en beschermend pak dragen. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

## **Rubriek 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL**

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

#### **Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Alle ontstekingsbronnen verwijderen. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

#### **Voor de hulpdiensten**

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken zoals aanbevolen in Rubriek 8.

# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

## 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Wegstromen naar waterwegen, riolen, kelders of afgesloten ruimten voorkomen. Niet wegspoelen naar oppervlaktewater of riool. Zie rubriek 12 voor aanvullende ecologische informatie.

## 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

**Methoden voor insluiting** Verdere lekkage of morsen van product voorkomen indien dat veilig is om te doen.

**Reinigingsmethoden** Vloeibaar gemorst product afdekken met zand, aarde of ander niet-brandbaar absorberend materiaal. Gemorst poeder met een stuk plastic of zeil afdekken om verspreiding te beperken. Oppakken en naar juist geëtiketteerde containers overbrengen. Absorberen met inert absorberend materiaal.

## 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

**Verwijzing naar andere rubrieken** Rubriek 8: MAATREGELLEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING  
Rubriek 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

## **Rubriek 7: HANTERING EN OPSLAG**

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

#### **Advies over het veilig hanteren van de stof of het preparaat**

Contact met huid, ogen en kleding vermijden. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.

#### **Instructies voor algemene hygiëne**

Goede industriële hygiëne- and veiligheidsprocedures in acht nemen tijdens gebruik.

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

#### **Opslagomstandigheden**

In goed gesloten verpakking bewaren op een droge, goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van warmte, vonken, vuur en andere ontstekingsbronnen (zoals waakvlammen, elektrische motoren en statische elektriciteit).

### 7.3. Specifiek eindgebruik

#### **Overige informatie**

Aanbeveling(en); Technisch informatieblad in acht nemen

## **Rubriek 8: MAATREGELLEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**

### 8.1. Controleparameters

**Afgeleide doses zonder effect (DNEL)** Geen informatie beschikbaar

**Voorspelde geen effect-concentratie (PNEC)** Geen informatie beschikbaar.

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

**Technische beheersmaatregelen** Zorgen voor voldoende ventilatie, met name in besloten ruimten.

#### **Persoonlijke beschermingsmiddelen**

# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

**Oog-/gelaatsbescherming** Nauwsluitende veiligheidsbril.  
**Huid- en lichaamsbescherming** Geschikte beschermende kleding.

**Beheersing van milieublootstelling** Niet in riool, bodem of waterwegen laten lopen.

## Rubriek 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

<b>Fysische toestand</b>	Vloeistof
<b>Voorkomen</b>	Vaste stof: Doekjes
<b>Kleur</b>	Wit
<b>Geur</b>	Licht
<b>Geurdrempelwaarde</b>	Geen informatie beschikbaar

<u>Eigendom</u>	<u>Waarden</u>	<u>Opmerkingen • Methode</u>
<b>pH</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Smelt-/vriespunt</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Kookpunt</b>	150 °C / 302 °F	
<b>Vlampunt</b>	> 56 °C / > 132.8 °F	
<b>Verdampingssnelheid</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Ontvlambaarheid (vast, gas)</b>	Geen informatie beschikbaar	Niet van toepassing voor vloeistoffen
<b>Ontvlambaarheidsgrens in lucht</b>		
Bovenste ontvlambaarheidsgrens	7%	
Onderste ontvlambaarheidsgrens	0.6%	
<b>Dampspanning</b>	0.05	kPa @ 20 °C
<b>Dampdichtheid</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Relatieve dichtheid</b>	0.731 - 0.851	
<b>Oplosbaarheid in water</b>	Verwaarloosbaar	
<b>Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen</b>		
<b>Verdelingscoëfficiënt</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>	200 °C / 392 °F	
<b>Ontledingstemperatuur</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Explosie-eigenschappen</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Explosiegrenzen</b>	Geen informatie beschikbaar	
Bovenste	Geen informatie beschikbaar	
Onderste	Geen informatie beschikbaar	
<b>Oxiderende eigenschappen</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Kinematische viscositeit</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Dynamische viscositeit</b>	Geen informatie beschikbaar	

### 9.2. Overige informatie

<b>Verwekingspunt</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Molecuulgewicht</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Gehalte oplosmiddelen (%)</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Gehalte vaste stof (%)</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Dichtheid</b>	0.730 g/cm <sup>3</sup>
<b>Bulkdichtheid</b>	Geen gegevens beschikbaar
<b>VOS-gehalte (%)</b>	

## Rubriek 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

### 10.1. Reactiviteit

Geen onder normale gebruiksomstandigheden.

### 10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

#### Explosiegegevens

# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

Gevoeligheid voor mechanische schok Geen.

Gevoeligheid voor statische ontlading Kan ontbranden door wrijving, warmte, vonken of vuur.

## 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

### Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen bij normale verwerking.

## 10.4. Te vermijden omstandigheden

Warmte, vuur en vonken.

## 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen informatie beschikbaar.

## 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen onder normale gebruiksomstandigheden.

## **Rubriek 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

#### Productinformatie

Er is geen productspecifieke informatie of data over dit toxicologisch (gezondheids)effect beschikbaar.

**Inademing** Geen gegevens beschikbaar.  
**Contact met de ogen** Geen gegevens beschikbaar.  
**Contact met de huid** Geen gegevens beschikbaar.  
**Inslikken** Geen gegevens beschikbaar.  
**Sensibilisatie** Geen gegevens beschikbaar.

### Gegevens over de bestanddelen

**Toxiciteitsgegevens** Geen informatie beschikbaar

Naam van chemische stof	Oraal LD50	Dermaal LD50	Inademing LC50
Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes <2% aromatics	LD50 >5000mg/Kg (Rat)	-	-
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	> 5000 mg/kg ( Rat )	-	-

**Huidcorrosie/-irritatie** Niet van toepassing.

**Ernstig oogletsel/oogirritatie** Niet van toepassing.

**Sensibilisatie** Niet van toepassing.

**Mutageniteit in geslachtscellen** Niet van toepassing.

**Kankerverwekkendheid** Niet van toepassing.

**Reproductietoxiciteit** Geen informatie beschikbaar.

**STOT - eenmalige blootstelling** Geen informatie beschikbaar.

**STOT - herhaalde blootstelling** Geen informatie beschikbaar.

# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

**Aspiratiegevaar** Geen informatie beschikbaar.

**Onbekende acute toxiciteit** 0% van het mengsel bestaat uit bestanddelen waarvoor geen informatie beschikbaar is over de toxiciteit

## Rubriek 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

### 12.1. Toxiciteit

**Ecotoxiciteit** Geen informatie beschikbaar

### Gegevens over de bestanddelen

Gegevens die over het bestanddeel/de bestanddelen zijn verkregen, omvatten

Naam van chemische stof	Algen/aquatische planten	Vis	Crustacea
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	-	LL50 96 h >1000 mg/L (Oncorhynchus mykiss)	-

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen informatie beschikbaar.

### 12.3. Bioaccumulatie

Geen informatie beschikbaar.

**Verdelingscoëfficiënt** Geen informatie beschikbaar

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit in de bodem** Geen informatie beschikbaar.

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

De bestanddelen in deze formulering voldoen niet aan de criteria voor indeling als PBT of zPzB.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

Geen informatie beschikbaar

### Informatie m.b.t. hormoonontregeling

Dit product bevat geen bekende of verdachte hormoonontregelende stoffen.

## Rubriek 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Afval van residu/ongebruikte producten** Verwijdering moet plaatsvinden in overstemming met van toepassing zijnde regionale, nationale en lokale wet- en regelgeving.

**Verontreinigde verpakking** Onjuiste afvoer of hergebruik van deze container kan gevaarlijk en illegaal zijn.

**Overige informatie** Afvalcodes moeten worden toegekend door de gebruiker op basis van de toepassing waarvoor het product werd gebruikt.

## Rubriek 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

### ADR

14.1 UN/ID-nr UN3175

# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

---

14.2 Juiste ladingnaam	Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g
14.3 Gevarenklasse	4.1
Gevaarsetiketten	4.1
14.4 Verpakkingsgroep	II
Beschrijving	UN3175, Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g, II
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	216, 274, 601
Classificatiecode	F1
Code voor tunnelbeperking	E
Beperkte hoeveelheid (Limited quantity; LQ)	1 kg
ADR gevaar-ID (Kemmler-code)	40

## IMDG

14.1 UN/ID-nr	UN3175
14.2 Juiste ladingnaam	Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g
14.3 Gevarenklasse	4.1
14.4 Verpakkingsgroep	II
Beschrijving	UN3175, Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g, II, (56°C c.c.)
14.5 Stof die vervuילend is voor zee en zeeleven	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	216, 274
Beperkte hoeveelheid (Limited quantity; LQ)	1 kg
EmS-nr	F-A, S-I
14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code	Geen informatie beschikbaar

## RID

14.1 UN/ID-nr	UN3175
14.2 Juiste ladingnaam	Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g
14.3 Gevarenklasse	4.1
14.4 Verpakkingsgroep	II
Beschrijving	UN3175, Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g, II
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
Classificatiecode	F1
14.6 Bijzondere bepalingen	Geen
Beperkte hoeveelheid (Limited quantity; LQ)	1 kg

## ICAO (lucht)

14.1 UN/ID-nr	UN3175
14.2 Juiste ladingnaam	Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g
14.3 Gevarenklasse	4.1
14.4 Verpakkingsgroep	II
Beschrijving	UN3175, Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g, II
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	A46

## IATA

14.1 UN/ID-nr	UN3175
14.2 Juiste ladingnaam	Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g
14.3 Gevarenklasse	4.1
14.4 Verpakkingsgroep	II
Beschrijving	UN3175, Vaste stoffen die brandbare vloeistoffen bevatten, n.e.g, II
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	A46
Beperkte hoeveelheid (Limited quantity; LQ)	5 kg
ERG-code	3L



# Veiligheidsinformatieblad

EASY CLEAN WIPES

Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 29-jun-2016

Versie 1

## Rubriek 15: REGELGEVING

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

#### Europese Unie

Letten op richtlijn 98/24/EG betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van werknemers tegen risico's van chemische agentia op het werk

Controleren of er maatregelen moeten worden genomen in overeenstemming met richtlijn 94/33/EG voor de bescherming van jongeren op het werk.

Letten op richtlijn 92/85/EG betreffende de bescherming op het werk van zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven

**REACH-verordening (EG 1907/2006) (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals; systeem voor registratie, evaluatie en toelating van chemische stoffen die in de Europese Unie geproduceerd of geïmporteerd worden)**

**EU-REACH (1907/2006) - Candidate List of Substances of Very High Concern (SVHC) for Authorization in accordance with Article 59**

Dit product bevat geen stoffen die mogelijk zeer zorgwekkend zijn in een concentratie  $\geq 0,1\%$  (Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), Artikel 59)

**EU-REACH (1907/2006) - Annex XVII Restricties voor gebruik**

Dit product bevat geen stoffen waarvoor beperkingen gelden (Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), Bijlage XVII).

**EU-REACH (1907/2006) - Annex XIV - List of substances subject to Authorization**

Dit product bevat geen stoffen die aan toestemming zijn onderworpen (Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), Bijlage XIV)

#### Nationale regelgeving

**List of Carcinogenic, mutagenic and reproductive toxin substances in accordance with Inspectorate SZW (Netherlands)**

Niet geregistreerd

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen informatie beschikbaar

## Rubriek 16: OVERIGE INFORMATIE

### **Volledige tekst van H-zinnen in paragraaf 2 en 3**

H304 - Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt

EUH066 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken

#### **Legenda**

SVHC: Zeer zorgwekkende stoffen voor autorisatie: Zeer zorgwekkende stof(fen)

PBT: Persistente, bioaccumulerende en toxische (PBT) chemicaliën

STOT (RE): Specifieke doelorgaan toxiciteit - Herhaalde blootstelling

STOT (SE): Specifieke doelorgaan toxiciteit - Eenmalige blootstelling

EWC: Europese afvalcatalogus

### **Belangrijke literatuurreferenties en gegevensbronnen**

# Veiligheidsinformatieblad

**EASY CLEAN WIPES**

**Datum vorige uitgave:** Geen informatie beschikbaar

**Datum van herziening** 29-jun-2016

**Versie** 1

---

Classification and labeling data calculated from data received from raw material suppliers

**Opgesteld door** Product Safety & Regulatory Affairs

**Datum van herziening** 29-jun-2016

**Indicatie van de veranderingen**

**Opmerking bij revisie** Niet van toepassing.

**Trainingsadvies** Geen informatie beschikbaar

**Aanvullende informatie** Geen informatie beschikbaar

**Dit veiligheidsinformatieblad voldoet aan de eisen van: Verordening (EG) nr. 1907/2006**

**Disclaimer**

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten, informatie en overtuiging correct op de datum van publicatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als richtlijn voor veilig hanteren, gebruik, verwerken, opslag, vervoer, verwijdering en vrijkomen en mag niet beschouwd worden als een garantie of kwaliteitsspecificatie. De informatie heeft alleen betrekking op het specifiek vermelde product en hoeft niet geldig te zijn voor dit product in combinatie met andere materialen of in processen, tenzij aangegeven in de tekst.

**Einde van het veiligheidsinformatieblad**