

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Ämnets användning / tillredningen Doftspredare

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

##### Tillverkare/leverantör:

Yngve Niklasson AB  
Prästängsvägen 5  
S-452 33 Strömstad  
Sweden  
Tel. + 46 526 12168  
Fax. + 46 526 15118

Område där upplysningar kan inhämtas: chemical-safety@oprina.ch

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

Giftinformationscentralen (Swedish Poisons Information Centre)  
Karolinska Hospital  
SE-171 76 Stockholm  
Telephone: +46 8 610 05 00  
Emergency telephone: +46 8 33 12 31 (International) 112 (National)

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt rådets direktiv 67/548/EG eller direktiv 1999/45/EG



Xi; Allergiframkallande

R43: Kan ge allergi vid hudkontakt.



N; Miljöfarlig

R51/53: Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

##### Speciella hänvisningar beträffande risker för människa och miljö:

Produkten är märkningspliktig på grundval av beräkningsmetoden för EG:s "Allmänna klassificeringsdirektiv för tillredningar" i sin slutgiltiga version.

##### Klassificeringssystem:

Klassificeringen motsvarar aktuella EG-listor, men har kompletterats med uppgifter ur facklitteratur och med firmauppgifter.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

##### Märkning enligt EEC-riktlinjer:

Produkten har klassificerats och märkts enligt EG-riktlinjer/respektive nationella lagar.

##### Bokstavskod och färgbeteckning för produkten:



Xi Irriterande  
N Miljöfarlig

##### Riskbestämmande komponenter för etikettering:

dipenten  
p-tert-butyl-a-metylhydrokanelaldehyd

(Fortsättning på sida 2)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

(Fortsättning från sida 1)

**R-fraser:**

43 Kan ge allergi vid hudkontakt.  
51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

**S-fraser:**

2 Förvaras oåtkomligt för barn.  
24 Undvik kontakt med huden.  
46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

**2.3 Andra faror****Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

**PBT:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.  
**vPvB:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Kemisk karakterisering: Blandningar**

Beskrivning: Blandning bestående av nedan upplistade ämnen med ofarliga tillsatser.

**Farliga ingredienser:**

CAS: 138-86-3 EINECS: 205-341-0	dipenten ☒ Xi R38; ☒ Xi R43; ☒ N R50/53 R10 ☒ Flam. Liq. 3, H226; ☒ Asp. Tox. 1, H304; ☒ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ☒ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	5-10%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4	3,7-dimetyl-1,6-oktadien-3-ol ☒ Xi R38 ☒ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	2,5-5%
CAS: 80-54-6 EINECS: 201-289-8	p-tert-butyl-a-metylhydrokanelaldehyd ☒ Xn R22-62; ☒ Xi R38; ☒ Xi R43; ☒ N R51/53 ☒ Repr. 2, H361; ☒ Aquatic Chronic 2, H411; ☒ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	1-2,5%
CAS: 112-31-2 EINECS: 203-957-4	decanal ☒ Xi R38 R52/53 ☒ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Aquatic Chronic 3, H412	1-2,5%
CAS: 128-37-0 EINECS: 204-881-4	2,6-di-tert-butyl-p-cresol ☒ N R50/53 ☒ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	0,1-1%
CAS: 106-22-9 EINECS: 203-375-0	3,7-dimetyl-6-okten-1-ol ☒ Xi R38; ☒ Xi R43; ☒ N R51/53 ☒ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	0,1-1%
CAS: 10094-34-5	Dimethyl benzyl carbinylyl butyrate (alpha-alpha-Dimethylphenethyl butyrate) ☒ N R51/53 ☒ Aquatic Chronic 2, H411	0,1-1%
CAS: 142-92-7 EINECS: 205-572-7	hexyl acetate ☒ N R51/53 R10 ☒ Flam. Liq. 3, H226; ☒ Aquatic Chronic 2, H411	0,1-1%

(Fortsättning på sida 3)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

(Fortsättning från sida 2)

CAS: 105-87-3 EINECS: 203-341-5	Geranyl acetate ☠ N R51/53 ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	0,1-1%
CAS: 106-24-1 EINECS: 203-377-1	(E)-3,7-dimetyl-2,6-oktadien-1-ol ☠ Xi R38-41; ☠ Xi R43 ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	0,1-1%
CAS: 34902-57-3 Reg.nr.: 01-0000016883-62	Habanolide ☠ N R50/53 ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	0,1-1%
CAS: 142-19-8 EINECS: 205-527-1	allyl heptanoate ☠ Xn R21/22-48/22; ☠ Xi R38; ☠ N R50/53 ⚠ Acute Tox. 3, H311; ⚠ STOT RE 2, H373; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	0,1-1%
CAS: 88-41-5	2-tert-Butylcyclohexyl acetate ☠ N R51/53 ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	0,1-1%
CAS: 104-67-6	gamma-Undecalactone ☠ N R51/53	0,1-1%
CAS: 14901-07-6	beta-Ionone ☠ N R51/53 ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	0,1-1%
CAS: 27939-60-2	Dimethylcyclohex-3-ene-1-carboxaldehyde ☠ Xi R36/38; ☠ Xi R43 R52/53 ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317; Aquatic Chronic 3, H412	0,1-1%
CAS: 123-68-2 EINECS: 204-642-4	allyl hexanoate ☠ Xn R21/22; ☠ Xi R38; ☠ N R51/53 ⚠ Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 3, H311; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	0,1-1%
CAS: 123-92-2 EINECS: 204-662-3	isopentylacetat R10-66 ⚠ Flam. Liq. 3, H226	≤0,1%
CAS: 127-91-3	beta-Pinene ☠ Xn R65; ☠ Xi R38; ☠ Xi R43 R10 ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	≤0,1%
CAS: 628-63-7 EINECS: 211-047-3	pentylacetat R10-66 ⚠ Flam. Liq. 3, H226	≤0,1%

Ytterligare hänvisningar: De angivna farohänvisningarnas ordalydelse framgår av kapitel 16.

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Vid inandning:

Riklig tillförsel av friskluft, kontakta läkare för säkerhets skull.

Vid medvetslöshet lägg och transportera patient stabilt i framstupa sidoläge.

**Vid kontakt med huden:** Tvätta omedelbart med vatten och tvål och spola därefter noggrant.**Vid kontakt med ögonen:** Spola ögonen öppna i flera minuter under rinnande vatten.

(Fortsättning på sida 4)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

**Vid förtäring:** Om besvär kvarstår, kontakta läkare.

(Fortsättning från sida 3)

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

#### Lämpliga släckningsmedel:

CO<sub>2</sub>, släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle eller alkoholbeständigt skum.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

**Speciell skyddsutrustning:** Inga speciella åtgärder krävs.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer** Erfordras ej.

**6.2 Miljöskyddsåtgärder:** Får inte hamna i grundvattnet, i vattendrag eller i kanalisationen.

**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:** Städa upp mekaniskt.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Information beträffande säker hantering se kapitel 7.

Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8.

Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

**7.1 Försiktighetsmått för säker hantering** Inga speciella åtgärder krävs.

**Hänvisningar beträffande brand- och explosionskydd:** Inga speciella åtgärder krävs.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

**Krav på lagerutrymmen och behållare:** Inga speciella krav.

**Hänvisningar beträffande sammanlagring:** Erfordras ej.

**Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren:** Inga.

**7.3 Specifik slutanvändning** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

**Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar:**

Inga övriga uppgifter, se punkt 7.

(Fortsättning på sida 5)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

(Fortsättning från sida 4)

### 8.1 Kontrollparametrar

Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:	
<b>138-86-3 dipenten</b>	
OEL (S)	Korttidsvärde: 300 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm Nivågränsvärde: 150 mg/m <sup>3</sup> , 25 ppm S
<b>123-92-2 isopentylacetat</b>	
OEL (S)	Korttidsvärde: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Nivågränsvärde: 270 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
IOELV (EU)	Korttidsvärde: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Nivågränsvärde: 270 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
<b>127-91-3 beta-Pinene</b>	
OEL (S)	Korttidsvärde: 300 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm Nivågränsvärde: 150 mg/m <sup>3</sup> , 25 ppm
<b>628-63-7 pentylacetat</b>	
OEL (S)	Korttidsvärde: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Nivågränsvärde: 270 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm
IOELV (EU)	Korttidsvärde: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Nivågränsvärde: 270 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm

**Ytterligare hänvisningar:** De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Personlig skyddsutrustning:

##### Allmänna skydds- och hygienåtgärder:

Undvik kontakt med livsmedel, drycker och fodermedel.

Tvätta händerna före raster och efter arbetet.

Undvik kontakt med ögonen och huden.

**Andningsskydd:** Erfordras ej.

##### Handskydd:

Skyddshandskar

Handskmaterialet måste vara tätt och beständigt mot produkt/ämne/tillredning.

Handskmaterialrekommendationer kan inte ges för produkt/tillredning/kemikalielösning, då inga tester genomförts.

Val av handskmaterial beaktande penetrationstider, permeationskvoter och degradation.

##### Handskmaterialets penetreringstid

Exakt penetreringstid fastställs av skyddshandskarnas tillverkare och skall beaktas.

**Ögonskydd:** Erfordras ej.

#### Begränsning och övervakning av miljöexponering.

Får inte hamna i grundvattnet, i vattendrag eller i kanalisationen.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Allmänna uppgifter

##### Utseende:

**Form:**

Fast

**Färg:**

Enligt produktbeteckning

**Lukt:**

Karaktäristisk

**Lukttröskel:**

Ej bestämd.

(Fortsättning på sida 6)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

(Fortsättning från sida 5)

<b>pH-värde:</b>	Ej användbar.
<b>Tillståndsändring</b>	
<b>Smältpunkt/smältområde:</b>	Ej användbar.
<b>Kokpunkt / kokområde:</b>	Ej användbar.
<b>Flampunkt:</b>	Ej användbar.
<b>Lättantändlighet (fast, gasformig):</b>	Ej bestämd.
<b>Tändtemperatur:</b>	Ej bestämd.
<b>Sönderdelningstemperatur:</b>	Ej bestämd.
<b>Självantändbarhet:</b>	Produkten är ej självantändande.
<b>Explosionsfara:</b>	Produkten är ej explosiv.
<b>Nedre:</b>	Ej användbar.
<b>Övre:</b>	Ej användbar.
<b>Brandfrämjande egenskaper</b>	Ej bestämd.
<b>Ångtryck:</b>	Ej användbar.
<b>Densitet:</b>	Ej bestämd.
<b>Relativ densitet</b>	Ej användbar.
<b>Ångdensitet</b>	Ej användbar.
<b>Förångningshastighet</b>	Ej användbar.
<b>Löslighet i / blandbarhet med Vatten:</b>	Olöslig.
<b>Fördelningskoefficient (n-octanol/vatten):</b>	Ej användbar.
<b>Viskositet:</b>	
<b>Dynamisk:</b>	Ej användbar.
<b>Kinematisk:</b>	Ej användbar.
<b>Lösningsmedelhalt:</b>	
<b>Organiska lösningsmedel:</b>	7,5 %
<b>9.2 Annan information</b>	Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

**10.1 Reaktivitet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

**Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas:** Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning.

**10.3 Risken för farliga reaktioner** Inga farliga reaktioner kända.

**10.4 Förhållanden som ska undvikas** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**10.5 Oförenliga material:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:** Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

**Akut toxicitet:** Bortfaller.

(Fortsättning på sida 7)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

(Fortsättning från sida 6)

**Primär retningseffekt:****på huden:** Ingen irriteringsrisk.**på ögat:** Ingen irriteringsrisk.**Sensibilisering:** Möjlig sensibilisering genom hudkontakt.**Ytterligare toxikologiska hänvisningar:**

Enligt beräkningsmetoden i EG's Allmänna klassificeringsriktlinjer för tillredningar i den senast giltiga versionen kan produkten medföra följande risker:

Möjlig sensibilisering genom hudkontakt.

**Toxicitet vid upprepad dosering** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**CMR-effekter (cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska egenskaper)** Bortfaller.**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet****Akvatisk toxicitet:** Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.**12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Biologiskt inte lätt nedbrytbar**12.3 Bioackumuleringsförmåga** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.4 Rörligheten i jord** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen****PBT:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**vPvB:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**12.6 Andra skadliga effekter** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation:** Små mängder kan deponeras tillsammans med hushållsavfall.**Ej rengjorda förpackningar:****Rekommendation:** Avfallshanteras enligt myndigheters föreskrifter.**AVSNITT 14: Transport information****14.1 UN-nummer**

ADR, IMDG, IATA

UN3077

**14.2 Officiell transportbenämning**

ADR

3077 MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FASTA, N.O.S.  
(DIPENTEN, p-tert-butyl-a-metylhydrokanelaldehyd)  
ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,  
SOLID, N.O.S. (DIPENTENE, 2-(4-tert-Butylbenzyl)  
propionaldehyde), MARINE POLLUTANT

IMDG

IATA

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,  
SOLID, N.O.S. (DIPENTENE, 2-(4-tert-Butylbenzyl)  
propionaldehyde)

(Fortsättning på sida 8)

# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

Handelsnamn: **WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

(Fortsättning från sida 7)

**14.3 Faroklass för transport**

ADR

**Klass**

9 Övriga farliga ämnen och föremål

**Etikett**

9

IMDG, IATA

**Class**

9 Miscellaneous dangerous substances and articles.

**Label**

9

**14.4 Förpackningsgrupp**

ADR, IMDG, IATA

III

**14.5 Miljöfaror:****Marine pollutant:**

Produkten innehåller miljöfarliga ämnen: dipenten

Ja

Symbol (fisk och träd)

**Särskild märkning (ADR):**

Symbol (fisk och träd)

**Särskild märkning (IATA):**

Symbol (fisk och träd)

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder****Kemler-tal:**

Varning: Övriga farliga ämnen och föremål

**EMS-nummer:**

90

F-A,S-F

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL**

73/78 och IBC-koden

Ej användbar.

**Transport / ytterligare uppgifter:**

This product is not subject to the requirements of ADR nor IMDG due to special provision N°335 applicable to small quantities of UN 3077.

**ADR****Tunnelrestriktionskod**

E

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:** En kemikaliesäkerhetsbedömning har ej gjorts.**AVSNITT 16: Annan information**

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produkttegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

**Relevanta fraser**

H226 Brandfarlig vätska och ånga.

(Fortsättning på sida 9)



# Säkerhetsdatablad

## Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 09.07.2012

Omarbetad: 09.07.2012

**Handelsnamn: WUNDER-BAUM Lufterfrischer Citrus Flames**

(Fortsättning från sida 8)

- H301 Giftigt vid förtäring.
- H302 Skadligt vid förtäring.
- H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
- H311 Giftigt vid hudkontakt.
- H315 Irriterar huden.
- H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- H318 Orsakar allvarliga ögonskador.
- H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.
- H361 Misstänks kunna skada fertiliteten eller det ofödda barnet.
- H373 Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.
- H400 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
- H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
- H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
- H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
- R10 Brandfarligt.
- R21/22 Farligt vid hudkontakt och förtäring.
- R22 Farligt vid förtäring.
- R36/38 Irriterar ögonen och huden.
- R38 Irriterar huden.
- R41 Risk för allvarliga ögonskador.
- R43 Kan ge allergi vid hudkontakt.
- R48/22 Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom förtäring.
- R50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
- R51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
- R52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
- R62 Möjlig risk för nedsatt fortplantningsförmåga.
- R65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
- R66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

SE