

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU

**Version:** 3

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

#### 1.1 Produktbeteckning

**Produktbeteckning:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU (Innehåller: Linalool, alpha-Hexylcinnamaldehyde, alpha-Pinene, dl-Citronellol)

**Annan beteckning:** 21-077-PIE-D

**UFI (Unique Formula Identifier):** NKQ0-F06W-E006-187E

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

**Produktens användningsområden:** Luftfräschare, Endast för yrkesmässig användning.

**Användningar som det avråds från:** Använd endast för de avsedda användningsområdena.

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

**Företagsnamn:** Vectair Systems Ltd

**Företagets adress:** Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

**Kontakt:** Product Development

**E-postadress:** prod-dev@vectairsystems.com

**Företagets telefonnummer:** +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**Nödtelefonnummer:** [UK]111; [IE]+353 (0)1 809 2166; [BE]+32 (0)70 245 245; [BG]+359 (0)2 9154 233; [CZ]+420 224 919 293/+420 224 915 402; [DK]+45 8212 1212; [AT]+43 (0)1 406 43 43; [GR]+30 210 779 3777; [ES]+34 91 562 04 20; [EE][LV][SI][SE]112; [FI]+358 (0)9 471 977; [FR]+33 (0)1 45 42 59 59; [HR]+385 (0)1 23-48-342; [HU]+36 (06) 80 201-199; [IS]+354 543 2222; [IT]0016506 68593726; [LT]+370 (8)5 236 20 52/+370 (8)6 875 33 78; [NL]+31 (0)30 274 8888; [NO]+47 22 59 13 00; [PT]800 250 250; [RO]+40 (0)21 318 36 06; [SK]+421(0)254774166

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

##### **Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008**

**Klass och farokategori:** Hudsensibilisering, farokategori 1

Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 3  
H317, Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H412, Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

##### **Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008**

**Signalord** Varning.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU

**Version:** 3

**Faroangivelse** H317, Kan orsaka allergisk hudreaktion.  
H412, Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

**Tilläggsinformation:** EUH208, Innehåller 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone, Eucalyptol, Linalyl acetate, d-Limonene. Kan orsaka en allergisk reaktion.

**Skyddsangivelse** P280, Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.  
P302/352, VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.  
P333/313, Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.  
P501, Innehållet/behållaren lämnas till: godkänd deponi.

**Faropiktogram**



### 2.3 Andra faror

**Andra faror** Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone, Eucalyptol, Linalyl acetate, d-Limonene  
Hydrocarbon Concentration %: 1.0082%

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.2 Blandningar

**Innehåller:**

| Namn   | CAS   | EG                      | REACH-registreringsnr | %     | Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008  | Specifik konc. Gränser, M-faktorer och ATE:er |
|--|---|-------------------------|-----------------------|-------|---|---|
| Linalool   | 78-70-6   | 201-134-4               |                       | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-   | oral: ATE = 2790 mg/kg bw                     |
| alpha-Pinene   | 80-56-8,<br>7785-26-4                                   | 201-291-9               |                       | 1-<5% | Flam. Liq. 3-Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H226-H302-H304-H315-H317-H410,- | M = 1-M = 1-oral: ATE = 500 mg/kg bw          |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone | 54464-57-2,<br>68155-66-8,<br>68155-67-9,<br>54464-59-4 | 259-174-3,<br>915-730-3 |                       | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,-   |   |
| alpha-Hexylcinnamaldehyde  | 101-86-0,<br>165184-98-5                                | 202-983-3,<br>639-566-4 |                       | 1-<5% | Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H317-H400-H411,-  | M = 1-oral: ATE = 3100 mg/kg bw               |

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU

**Version:** 3

|                    |                                      |                                       |  |         |  |   |
|--------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------|--|---|
| dl-Citronellol     | 106-22-9,<br>7540-51-4               | 203-375-0                             |  | 1-<5%   | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-  | dermal: ATE = 2650 mg/kg bw-oral: ATE = 3450 mg/kg bw |
| Triethylene Glycol | 112-27-6                             | 203-953-2                             |  | 1-<5%   | Skin Irrit. 2;H315,-   |   |
| d-Limonene         | 5989-27-5,<br>138-86-3,<br>5989-54-8 | 227-813-5,<br>205-341-0,<br>227-815-6 |  | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,- | M = 1   |
| Eucalyptol         | 470-82-6                             | 207-431-5                             |  | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Skin Sens. 1B;H226-H317,-   | oral: ATE = 2480 mg/kg bw                             |
| Linalyl acetate    | 115-95-7                             | 204-116-4                             |  | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-  |   |

### Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden för EU:

| Namn             | CAS                                  | EG                                    | REACH-registreringsnr | %       | Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008   | Specifik konc. Gränser, M-faktorer och ATE:er |
|------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|---------|--|---|
| Propylene glycol | 57-55-6                              | 200-338-0                             |                       | 10-<20% | -;-,-  |   |
| d-Limonene       | 5989-27-5,<br>138-86-3,<br>5989-54-8 | 227-813-5,<br>205-341-0,<br>227-815-6 |                       | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,- | M = 1   |

### Ämnen som är endokrinstyrande medel enligt förordning (EU) 2017/2100 eller förordning (EU) 2018/605, mer än 0.1 %:

Ej tillämpligt

### Ämnen som är långlivade, bioackumulerbara och toxiska eller mycket långlivade och mycket bioackumulerbara, över 0,1 %:

Ej tillämpligt

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning:** Flytta personen från exponeringsplatsen till frisk luft, se till att han eller hon vilar och sök läkarhjälp.
- Kontakt med ögonen:** Spola genast av med vatten i minst 15 minuter. Kontakta läkare om symtomen kvarstår.
- Kontakt med huden:** VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
- Förtäring:** Skölj munnen med vatten och sök läkarhjälp.

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

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

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

Inga förväntade, se Avsnitt 4.1 för ytterligare information.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU

**Version:** 3

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

Lämpliga medel: koldioxid, torr kemikalie, skum.

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

Vid brand kan följande ämnen frigöras: Kolmonoxid, oidentifierade organiska föreningar.

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Undvik inandning. Undvik kontakt med hud och ögon. Läs om skyddsåtgärder i Avsnitt 7 och 8.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får inte komma i kontakt med diken, yt- och grundvatten eller marken.

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Avlägsna antändningskällor. Sörj för god ventilation. Undvik överdriven inandning av ångor. Valla omedelbart in spill med sand eller inert pulver. Bortskaffa i enlighet med lokala föreskrifter

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se även Avsnitt 8 och 13.

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden. Använd föreskriven personlig skyddsutrustning. Använd i enlighet med goda rutiner för tillverkning och arbetshygien. Använd på områden med tillräcklig ventilation. Du ska inte äta, dricka eller röka medan du använder den här produkten.

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

Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. Förvaras svalt. Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning. Använd explosionssäker elektrisk utrustning, ventilations- och belysningsutrustning. Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor. Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

#### 7.3 Specifik slutanvändning

Luftfräschare, Endast för yrkesmässig användning.: Använd i enlighet med goda rutiner för tillverkning och arbetshygien.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU**Version:** 3

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 8.1 Kontrollparametrar

Yrkeshygieniska gränsvärden:

| Ingrediens       | CAS                                  | EG                                    | Beskrivning   | Värde                 |
|------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---|-----------------------|
| Propylene glycol | 57-55-6                              | 200-338-0                             | Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i ppm              | 474 ppm               |
|                  |                                      |                                       | Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm <sup>3</sup> | 150 mg/m <sup>3</sup> |
| d-Limonene       | 5989-27-5,<br>138-86-3,<br>5989-54-8 | 227-813-5,<br>205-341-0,<br>227-815-6 | German OEL Long term ppm  | 5 ppm                 |
|                  |                                      |                                       | German OEL Long term mgm <sup>3</sup>   | 28 mg/m <sup>3</sup>  |
|                  |                                      |                                       | German OEL Short term mgm <sup>3</sup>  | 112 mg/m <sup>3</sup> |

#### 8.2 Begränsning av exponeringen

##### Ögon-/hudskydd

Använd skyddshandskar/ögonskydd/ansiktsskydd

##### Andningsskydd

Se till att tillräcklig och kontinuerlig ventilation bibehålls för att förhindra överdriven ångbildning och för att garantera att de yrkeshygieniska gränsvärdena inte överskrids. Beroende på användningsmönster och använda mängder kan det vara nödvändigt att genomföra följande ytterligare tekniska skyddsåtgärder: a) Isolera blandningskammare och andra områden där det här materialet används eller hanteras öppet. Se till att det råder undertryck på dessa områden i förhållande till resten av anläggningen. b) Använd personlig skyddsutrustning – ett godkänt, välsittande andningsskydd mot organiska ångor eller andningsmask med partikelfilter. c) Använd punktut sug runt behållare och andra öppna källor till potentiell exponering för att undvika överdriven inandning, även på platser där det här materialet vägs eller mäts på ett öppet sätt. Använd dessutom allmänventilation på arbetsplatsen för att undanröja eller minska möjlig exponering av de anställda. d) Använd slutna system för att överföra och behandla det här materialet.

Se även Avsnitt 2 och 7.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Fysiskt läge/färg:</b>                               | Colourless Flytande |
| <b>Lukt:</b>  | Örtig               |
| <b>Doftgräns:</b>                                       | Ej fastställt       |
| <b>Smältpunkt/frys punkt:</b>                           | Ej fastställt       |
| <b>Kokpunkt eller första kokpunkt och kokintervall:</b> | > 100 °C            |
| <b>Brandfarlighet:</b>                                  | Ej fastställt       |
| <b>Nedre och övre explosionsgräns</b>                   | Ej fastställt       |

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU

**Version:** 3

**Flampunkt:** > 100 °C  
**Självantändningstemperatur:** Ej fastställt  
**Sönderdelningstemperatur:** Inte relevant  
**pH-värde:** Ej fastställt  
**Kinematisk viskositet:** Ej fastställt  
**Löslighet:** Ej fastställt  
**Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten (loggvärde):** Ej fastställt  
**Ångtryck:** Ej fastställt  
**Densitet och/eller relativ densitet:** Ej fastställt  
**Relativ ångdensitet:** Ej fastställt  
**Partikelegenskaper:** Ej fastställt

**9.2 Annan information** Ej tillgängligt

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Utgör ingen betydande reaktivetsfara, separat eller i kontakt med vatten.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

God stabilitet under normala förvaringsförhållanden.

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Förväntas inte under normala användningsförhållanden.

#### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik extrem värme.

#### 10.5 Oförenliga material

Undvik kontakt med starka syror, alkalier eller oxidationsmedel.

#### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Förväntas ej.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1. Information om faroklasser enligt definitionen i förordning (EG) nr 1272/2008

Den här blandningen har inte testats som helhet med avseende på hälsoeffekter. Hälsoeffekterna har beräknats enligt de metoder som beskrivs i Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP).

**Akut toxicitet:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.  
Akut oral toxicitet >5000  
Akut dermal toxicitet >5000  
Akut inhalationstoxicitet Inte tillgänglig.  
**Frätande/irriterande på huden:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.  
**Allvarlig ögonskada/ögonirritation:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU**Version:** 3

**Luftvägs-/hudsensibilisering:** Hudsensibilisering, farokategori 1

**Mutagenitet i könsceller:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

**Cancerogenitet:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

**Reproduktionstoxicitet:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

**Specifik organtoxicitet – enstaka exponering:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

**Specifik organtoxicitet – upprepad exponering:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

**Fara vid aspiration:** Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

### Information om farliga ingredienser i blandningen

Ej tillämpligt

Se Avsnitt 2 och 3 för ytterligare information.

### 11.2. Information om andra faror

Ej tillämpligt

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Inte tillgänglig.**12.3 Bioackumuleringsförmåga** Inte tillgänglig.**12.4 Rörligheten i jord** Inte tillgänglig.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ämnet uppfyller inte villkoren för PBT/vPvB i REACH, bilaga XIII.

**12.6. Endokrin störande egenskaper** Ej tillämpligt**12.7 Andra skadliga effekter** Inte tillgänglig.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Bortskaffa i enlighet med lokala föreskrifter. Undvik utsläpp i dränerings- eller avloppssystem eller i naturen. Tomma behållare ska tas till en godkänd avfallshanteringsstation för återvinning eller bortskaffande

## AVSNITT 14: Transport information

|                              | 14.1 UN-nummer     | 14.2 Officiell transportbenämning | 14.3 Faroklass för transport | Underordnad risk: | 14.4 Förpackningsgrupp |
|------------------------------|--------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------|
| <b>FN-modellföreskrifter</b> | Inte klassificerad | -                                 | -                            | -                 | -                      |
| <b>IMDG</b>                  | Inte klassificerad | -                                 | -                            | -                 | -                      |

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU

**Version:** 3

|                    |                    |   |   |   |   |
|--------------------|--------------------|---|---|---|---|
| <b>ADR,RID,ADN</b> | Inte klassificerad | - | - | - | - |
| <b>ICAO TI</b>     | Inte klassificerad | - | - | - | - |

**14.5 Miljöfaror** Inte miljöfarligt för transport.

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder** Ingen ytterligare

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**

Inte klassificerad

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

SDS-referensnummer:: SDS\_1135

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

En kemikaliesäkerhetsbedömning har inte genomförts för den här produkten.

### AVSNITT 16: Annan information

**Koncentrationsgränser i procent:** SS 1=90.00% EH C3=20.69%

**Totalt bråktal:** SS 1=1.11 EH C3=4.83

**Förklaring till omarbetade versioner:**

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

Information om farliga ingredienser i blandningen

Yrkeshygieniska gränsvärden

**Förklaring till förkortningar:**

| Förkortning       | Förklaring   |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 4      | Akut oral toxicitet, farokategori 4  |
| Aquatic Acute 1   | Farligt för vattenmiljön – akut fara, kategori: akut 1                             |
| Aquatic Chronic 1 | Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 3 |
| Asp. Tox 1        | Fara vid aspiration, farokategori 1  |
| Eye Irrit. 2      | Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, farokategori 2                           |
| Flam. Liq. 3      | Brandfarliga vätskor, farokategori 3   |
| H226              | Brandfarlig vätska och ånga.   |
| H302              | Skadligt vid förtäring.  |
| H304              | Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.                    |
| H315              | Irriterar huden.   |
| H317              | Kan orsaka allergisk hudreaktion.  |
| H319              | Orsakar allvarlig ögonirritation.  |



**SÄKERHETS DATABLAD**

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Vibe Pro-Bergamot & Sandalwood VIBE-PRO-BERG-EU**Version:** 3

|               |   |
|---------------|---|
| 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.   |
| P210          | Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. — Rökning förbjuden.  |
| P233          | Behållaren ska vara väl tillsluten.   |
| P240          | Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning.  |
| P241          | Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings-/utrustning.  |
| P242          | Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor.   |
| P243          | Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.  |
| P261          | Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.  |
| P264          | Tvätta grundligt efter användning.  |
| P270          | Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.   |
| P272          | Nedstänkta arbetskläder får inte avlägsnas från arbetsplatsen.  |
| P273          | Undvik utsläpp till miljön.   |
| P280          | Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.  |
| P301/310      | VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.  |
| P302/352      | VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.  |
| P303/361/353  | VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.                                      |
| P305/351/338  | VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. |
| P330          | Skölj munnen.   |
| P331          | Framkalla INTE kräkning.  |
| P332/313      | Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.  |
| P333/313      | Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.   |
| P337/313      | Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.   |
| P362          | Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen.   |
| P363          | Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.  |
| P370/378      | Vid brand: Släck branden med: Skum, Torr kemikalie, Koldioxid.  |
| P391          | Samla upp spill.  |
| P403/235      | Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.   |
| P405          | Förvaras inlåst.  |
| P501          | Innehållet/behållaren lämnas till: godkänd deponi.  |
| Skin Irrit. 2 | Frätande eller irriterande på huden, farokategori 2   |
| Skin Sens. 1B | Hudsensibilisering, farokategori 1B   |

Informationen i detta säkerhetsdatablad är så vitt vi vet sanningsenlig och överensstämmande med verkligheten, men alla uppgifter, instruktioner, rekommendationer och/eller förslag ges utan garanti.