

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Produktidentifikator: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38(Indeholder:Hexyl salicylate, Linalool)

Andet RS0591061/S18061-1

identifikationsnavn:

Unik 3UN0-A0DY-9009-TEK4

formelidentifikator

(UFI):

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Produktanvendelser: Aerosol,Kun til professionel brug.

Ikke tilrådelige anvendelser: Må kun benyttes til tilsigtede anvendelser.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhedens navn: Vectair Systems Ltd

Virksomhedens adresse: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Kontaktperson: Product Development

E-mail-adresse: prod-dev@vectairsystems.com

Tlf.nr.: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

Ansvarlig person: Royal Sanders

Adresse: Royal Sanders, Industriepark Vliedberg 12, 5251RG Vlijmen, The Netherlands

Telefon: +31 (0) 73 5187 187

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon [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

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF

Fareklasse og farekategori

Brandfarlige aerosoler, farekategori 1

Alvorlig øjenskade/øjenirritation, farekategori 2

Sensibilisering — hud, farekategori 1

Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 3

H222, Yderst brandfarlig aerosol.

H229, Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning.

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

H317, Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H319, Forårsager alvorlig øjenirritation.

H412, Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

2.2. Mærkningselementer

Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF

Signalord Farlig.

Faresætning H222, Yderst brandfarlig aerosol.
H229, Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning.
H317, Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H319, Forårsager alvorlig øjenirritation.
H412, Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Supplerende oplysninger: EUH208, Indeholder Eugenol, Geraniol, alpha-Hexylcinnamaldehyde. Kan udløse allergisk reaktion.

Sikkerhedssætning P210, Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt.
P211, Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder.
P251, Beholder under tryk: Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug.
P280, Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
P302/352, VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.
P305/351/338, VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P410/412, Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for en temperatur, som overstiger 50 ° C/122°F.
P501, Indholdet/holderen bortskaffes i: godkendt losseplads.

Piktogrammer



2.3. Andre farer

Andre farer Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: Eugenol, Geraniol, alpha-Hexylcinnamaldehyde
Hydrocarbon Concentration %: 0.0000%

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Indeholder:

| Navn | CAS | EU-nr. | REACH-registreringsnr. | % | Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF | Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE'er |
|--|-----------------------|----------------------|------------------------|---------|--|--|
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | | 10-<20% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,- | |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | | 5-<10% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,- | |
| 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 |
| Hexyl salicylate | 6259-76-3 | 228-408-6 | | 1-<5% | Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H317-H410,- | M = 1-M = 1 |
| Benzyl acetate | 140-11-4 | 205-399-7 | | 1-<5% | Aquatic Chronic 3; H412,- | oral: ATE = 2490 mg/kg bw |
| alpha-Hexylcinnamaldehyde | 101-86-0, 165184-98-5 | 202-983-3, 639-566-4 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H317-H400-H411,- | M = 1-oral: ATE = 3100 mg/kg bw |
| Eugenol | 97-53-0 | 202-589-1 | | 0.1-<1% | Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H317-H319,- | oral: ATE = 2500 mg/kg bw |
| Geraniol | 106-24-1 | 203-377-1 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Dam. 1-Skin Sens. 1;H315-H317-H318,- | oral: ATE = 3600 mg/kg bw |
| Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH) | 12645-31-7 | 235-741-0 | | 0.1-<1% | Skin Corr. 1B;H314,- | |

Stoffer med eksponeringsgrænseværdier for EF-arbejdspladser

| Navn | CAS | EU-nr. | REACH-registreringsnr. | % | Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF | Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE'er |
|---|------------|-----------|------------------------|---------|---|--|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | | 20-<50% | Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,- | |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | | 1-<5% | -;-,- | |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | | 10-<20% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,- | |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | | 5-<10% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,- | |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | | 5-<10% | -;-,- | |

Stoffer som er hormonforstyrrende i henhold til forordning (EU) 2017/2100 eller forordning (EU) 2018/605, større end 0,1%.

Finder ikke anvendelse

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

Stoffer, som er persistent, bioakkumulerende og toksisk eller meget persistent, bioakkumulerende og toksisk, større end 0,1%:

Finder ikke anvendelse

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Inhalation: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Kontakt læge.

Kontakt med øjne: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Kontakt med huden: VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.

Indtagelse: Skyl munden med vand, og kontakt læge.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kan forårsage allergisk hudreaktion.

Forårsager alvorlig øjenirritation.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen forventet, se afsnit 4.1 for yderligere information.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egende midler: Kuldioxid, tørkemikalie, skum.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan følgende frigives: Carbonmonoxid, uidentificerede organiske stoffer.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå indånding. Undgå kontakt med huden og øjnene. Se beskyttende foranstaltninger i afsnit 7 og 8.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Hold væk fra afløb, overflade- og grundvand samt jord.

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Fjern antændelseskilder. Sørg for egnet ventilation. Undgå overdreven indånding af dampe. Sørg straks for at absorbere spild ved brug af sand eller inaktivt pulver. Bortskaf i henhold til lokale bestemmelser

6.4. Henvisning til andre punkter

Der henvises også til afsnit 8 og 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares på et godt ventileret sted. Emballagen skal holdes tæt lukket. Opbevares køligt. Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes. Anvend eksplosionssikkert elektrisk, ventilations- og lysudstyr. Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.

7.3. Særlige anvendelser

Aerosol, Kun til professionel brug.: Brug i henhold til god fremstillingspraksis og god arbejdshygiejne

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier for eksponering på arbejdspladsen:

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

| Indholdsstof | CAS | EU-nr. | Beskrivelse | Værdi |
|---|------------|-----------|---------------------------|------------------------|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | UK WEL langtids ppm | 1450 ppm |
| | | | UK WEL langtids mgm3 | 600 mg/m ³ |
| | | | UK WEL korttids ppm | 1810 ppm |
| | | | UK WEL korttids mgm3 | 750 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | UK WEL langtids ppm | 1000 ppm |
| | | | UK WEL langtids mgm3 | 1920 mg/m ³ |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | UK WEL langtids ppm | 999 ppm |
| | | | UK WEL langtids mgm3 | 400 mg/m ³ |
| | | | UK WEL korttids ppm | 1250 ppm |
| | | | UK WEL korttids mgm3 | 500 mg/m ³ |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | UK WEL langtids ppm | 474 ppm |
| | | | UK WEL langtids mgm3 | 150 mg/m ³ |

8.2. Eksponeringskontrol

Øjenbeskyttelse/hudbeskyttelse

Bær beskyttelseshandsker/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse

Åndedrætsværn

Sørg for, at passende og løbende ventilation opretholdes for at forhindre en opbygning af for meget damp og for at sikre, at grænseværdierne for eksponering på arbejdspladsen overholdes. Afhængigt af anvendelsesmønstrene og de anvendte mængder skal ekstra beskyttende foranstaltninger evt. følges ved håndteringen: a) Isolér mengkamre og andre områder, hvor dette materiale bruges eller håndteres i fri luft. Hold disse områder under et negativt lufttryk i forhold til resten af anlægget. b) Bær personlige værnemidler - en godkendt, korrekt anvendt maske med organisk damppatron eller filtre og partikelfiltre. c) Brug lokal udsugning omkring åbne tanke og andre åbne kilder med potentiel eksponering for at undgå overdreven indånding, herunder områder hvor dette materiale vejes eller måles i fri luft. Brug desuden almindelig ventilation af arbejdsområdet for at fjerne eller mindske operatørernes eventuelle eksponering. d) Brug lukkede systemer til overføring og behandling af dette materiale.

Sørg for, at passende og løbende ventilation opretholdes for at forhindre en opbygning af for meget damp og for at sikre, at grænseværdierne for eksponering på arbejdspladsen overholdes. Afhængigt af anvendelsesmønstrene og de

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

anvendte mængder skal ekstra beskyttende foranstaltninger evt. følges ved håndteringen: a) Isolér mengkamre og andre områder, hvor dette materiale bruges eller håndteres i fri luft. Hold disse områder under et negativt lufttryk i forhold til resten af anlægget. b) Bær personlige værnemidler - en godkendt, korrekt anvendt maske med organisk damppatron eller filtre og partikelfiltre. c) Brug lokal udsugning omkring åbne tanke og andre åbne kilder med potentiel eksponering for at undgå overdreven indånding, herunder områder hvor dette materiale vejes eller måles i fri luft. Brug desuden almindelig ventilation af arbejdsområdet for at fjerne eller mindske operatørernes eventuelle eksponering. d) Brug lukkede systemer til overføring og behandling af dette materiale.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|--|--|
| Tilstandsform/farve: | Colourless Aerosol |
| Lugt: | Egenskab |
| Lugttærskel: | Ikke fastlagt |
| Smeltepunkt / frysepunkt: | Ikke fastlagt |
| Kogepunkt eller første kogepunkt og kogeinterval: | Ikke fastlagt |
| Antændelighed (fast stof, gas): | Flammable |
| Minimum og maksimum eksplosionsgrænse | Ikke fastlagt |
| Flammepunkt: | Ikke fastlagt |
| Selvantændelsestemperatur: | Ikke fastlagt |
| Nedbrydningstemperatur: | Ikke relevant |
| pH-værdi: | Ikke fastlagt Substance/mixture is non-soluble (in water) |
| Kinematisk viskositet: | Ikke fastlagt |
| Opløselighed: | Ikke fastlagt |
| Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand (logværdi): | Ikke fastlagt |
| Damptryk: | Ikke fastlagt |
| Tæthed og/eller relativ tæthed: | Ikke fastlagt |
| Relativ damptæthed: | Ikke fastlagt |
| Partikelegenskaber: | Ikke fastlagt |

9.2. Andre oplysninger Ikke tilgængeligt

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Udviser ingen signifikant reaktivitetsfare alene eller i kontakt med vand.

10.2. Kemisk stabilitet

God stabilitet under normal opbevaring.

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Forventes ikke under normale anvendelsesforhold

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå overdreven varme.

10.5. Materialer, der skal undgås

Undgå kontakt med stærke syrer, alkalier eller oxidationsmidler.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ikke forventet.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om fareklasser, som defineret i forordning (EF) Nr. 1272/2008

Denne blanding er ikke blevet afprøvet som helhed for sine sundhedsmæssige virkninger. The health effects have been calculated using the methods outlined in Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP).

Akut toksicitet: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

Akut oral toksicitet >5000

Akut dermal toksicitet Finder ikke anvendelse

Akut toksicitet ved indånding Ikke relevant.

hudætsning/-irritation: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

alvorlig øjenskade/øjenirritation: Alvorlig øjenskade/øjenirritation, farekategori 2

respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Sensibilisering — hud, farekategori 1

kimcellemutagenicitet: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

kræftfremkaldende egenskaber: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

reproduktionstoksicitet: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

enkel STOT-eksponering: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

gentagne STOT-eksponeringer: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

aspirationsfare: Baseret på de tilgængelige data er klassifikationkriterierne ikke opfyldt.

Information om farlige ingredienser i blandingen

Finder ikke anvendelse

Se afsnit 2 og 3 for yderligere information.

11.2 Oplysninger om andre farer

Finder ikke anvendelse

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

12.2. Persistens og nedbrydelighed Ikke relevant.

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

12.3. Bioakkumuleringspotentiale Ikke relevant.

12.4. Mobilitet i jord Ikke relevant.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne for REACH, bilag XIII.

12.6. Endokrine forstyrrende egenskaber. Finder ikke anvendelse

12.7. Andre negative virkninger Ikke relevant.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Bortskaf i henhold til lokale bestemmelser. Undgå udledning i afløb og til omgivelserne. Tomme beholdere skal afleveres på genbrugsplads for genanvendelse eller bortskaffelse.

PUNKT 14: Transportoplysninger

| | 14.1. UN-nummer | 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name) | 14.3. Transportfarer klasse(r) | Sekundær risiko: | 14.4. Emballagegruppe |
|------------------------|-----------------|---|--------------------------------|------------------|-----------------------|
| FN's modelbestemmelser | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| IMDG | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| ADR,RID,ADN | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| ICAO TI | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |

14.5. Miljøfarer Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren Intet andet

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Finder ikke anvendelse

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

SDS-referencenr.: SDS_1180

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering af dette produkt.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Koncentrationsgrænser %: EDI 2=32.48% SS 1=29.39% EH C3=11.60%

Samlede brøkværdier: EDI 2=3.08 SS 1=3.40 EH C3=8.62

Nøgle til revisioner:

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

Eksponeringsgrænseværdier for arbejdspladser (WEL)

Information om farlige ingredienser i blandingen

Klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008/EF

Koncentrationsgrænser %

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Samlede brøkværdier

Nøgle til forkortelser:

| Forkortelse | Beskrivelse |
|-------------------|--|
| Aquatic Acute 1 | Farlig for vandmiljøet — akut fare, farekategori 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, farekategori 3 |
| Eye Dam. 1 | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, farekategori 1 |
| Eye Irrit. 2 | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, farekategori 2 |
| Flam. Liq. 2 | Brandfarlige væsker, farekategori 2 |
| H225 | Meget brandfarlig væske og damp. |
| H314 | Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader. |
| H315 | Forårsager hudirritation. |
| H317 | Kan forårsage allergisk hudreaktion. |
| H318 | Forårsager alvorlig øjenskade. |
| H319 | Forårsager alvorlig øjenirritation. |
| H336 | Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. |
| H400 | Meget giftig for vandlevende organismer. |
| H410 | Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer. |
| H411 | Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. |
| H412 | Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. |
| P210 | Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt. |
| P233 | Hold beholderen tæt lukket. |
| P240 | Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes. |
| P241 | Anvend eksplosionssikkert elektrisk/ventilations-/lys-/udstyr. |
| P242 | Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister. |
| P243 | Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. |
| P260 | Indånd ikke pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. |
| P261 | Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. |
| P264 | Vask grundigt efter brug. |
| P271 | Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. |
| P272 | Tilsmudset arbejdstøj bør ikke fjernes fra arbejdspladsen. |
| P273 | Undgå udledning til miljøet. |
| P280 | Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. |
| P301/330/331 | I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning. |
| P302/352 | VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand. |

SIKKERHEDSDATAARK

I henhold til REACH EF-forordning 1907/2006

Produkt: Jasmine Flowers 100ML BAERO-38

Version: 2

| | |
|---------------|--|
| P303/361/353 | VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes. Skyl/brus huden med vand. |
| P304/340 | VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. |
| P305/351/338 | VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. |
| P310 | Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge. |
| P312 | I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge. |
| P333/313 | Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp. |
| P337/313 | Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp. |
| P362 | Forurenede tøj tages af og vaskes, før det bruges igen. |
| P363 | Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen. |
| P370/378 | Ved brand: Anvend til brandslukning: Skum, Tørkemikalie, Kuldioxid. |
| P391 | Udslip opsamles. |
| P403/233/235 | Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. Opbevares køligt. |
| P403/235 | Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt. |
| P405 | Opbevares under lås. |
| P501 | Indholdet/holderen bortskaffes i: godkendt losseplads. |
| STOT SE 3 | Specifik målorgantoksicitet — enkelt eksponering, farekategori 3, narkose |
| Skin Corr. 1B | Hudætsning/hudirritation, farekategori 1B |
| Skin Irrit. 2 | Hudætsning/hudirritation, farekategori 2 |
| Skin Sens. 1 | Sensibilisering — hud, farekategori 1 |
| Skin Sens. 1B | Sensibilisering — hud, farekategori 1B |

Informationen i dette sikkerhedsdataark er baseret på de informationer, vi har til rådighed, og som vi betragter som korrekte, men vi fralægger vi os ethvert ansvar for alle data, anvisninger, anbefalinger og/eller forslag.