



SÄKERHETS DATABLAD

enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Sida 1/5

Crankalicious Mayo Jaune

Revidering 0
Revideringsdatum 2016-07-01

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

1.1 Produktbeteckning

| | |
|-------------|--------------------------|
| Produktnamn | Crankalicious Mayo Jaune |
|-------------|--------------------------|

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

| | |
|-------------|--|
| Avsett bruk | [SU21] Konsumentanvändningar: Privathushåll (= allmänheten = konsumenter); [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter); [AC1] Fordon; ----- [SU22] Yrkesmässig användning: Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, kultur, tjänster, hantverkare); [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter); [AC1] Fordon; |
|-------------|--|

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

| | |
|------------------------------------|--|
| Företag | Dodo Juice Limited |
| Adress | Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK |
| Web | www.dodojuice.com |
| Telefon | +44(0)1279 813222 |
| Email - Ansvarig/utfärdande person | factory@dodojuice.com |

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

| | |
|--------------------|----------------------|
| Huvudsakliga faror | Ingen betydande fara |
|--------------------|----------------------|

2.2 Märkningsuppgifter

| | |
|------------|----------------------|
| R-fras(er) | Ingen betydande fara |
|------------|----------------------|

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

67/548/EEC / 1999/45/EC

| Kemiskt namn | Index-Nr | CAS-no. | EG-no. | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Klassificering | M-faktor. |
|---|----------|-----------|-----------|---------------------------|--------------|----------------|-----------|
| Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | | | 927-676-8 | | 10 - 20% | Xn; R65 R66 | |
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | | | 920-901-0 | | 1 - 10% | Xn; R65 R66 | |
| diethylene imidoxide oleate | | 1095-66-5 | 214-139-1 | | 1 - 10% | Xi; R36/38 | |

Crankalicious Mayo Jaune

Revidering 0
Revideringsdatum 2016-07-01

3.2 Blandningar

EC 1272/2008

| Kemiskt namn | Index-Nr | CAS-no. | EG-no. | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Klassificering | M-faktor. |
|---|----------|-----------|-----------|---------------------------|--------------|--|-----------|
| Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | | | 927-676-8 | | 10 - 20% | EUH066; Asp. Tox. 1: H304; | |
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | | | 920-901-0 | | 1 - 10% | EUH066; Asp. Tox. 1: H304; | |
| diethylene imidoxide oleate | | 1095-66-5 | 214-139-1 | | 1 - 10% | Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; | |

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|--------------------|--|
| Inhalering | Förflytta den drabbade till frisk luft. |
| Kontakt med ögonen | Håll ögonen öppna och skölj omedelbart med rikligt med vatten i 15 minuter. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår. |
| Kontakt med huden | Tvätta omedelbart med rikligt med tvål och vatten. Avlägsna kontaminerade kläder. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår. |
| Förtäring | FRAMKALLA INTE KRÄKNING. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår. |

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

| | |
|--------------------|---|
| Inhalering | Kan orsaka irritation på slemhinnor. |
| Kontakt med ögonen | Kan orsaka ögonirritation. |
| Kontakt med huden | Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. |
| Förtäring | Kan orsaka irritation på slemhinnor. |

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

| | |
|--|---|
| | Välj lämpligt släckmedel efter rådande brandförhållanden. |
|--|---|

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

| | |
|--|--|
| | Bränning orsakar irriterande, giftig och kvävande gas. |
|--|--|

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

| | |
|--|---|
| | Bär lämplig andningsutrustning om nödvändigt. |
|--|---|

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

| | |
|--|---|
| | Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. |
|--|---|

6.2 Miljöskyddsåtgärder

| | |
|--|---|
| | Får inte hamna i avlopp. Förhindra ytterligare utsläpp om detta är riskfritt. |
|--|---|

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

| | |
|--|--|
| | Sug upp med inaktivt, absorberande material. Sopa upp. Överför till lämplig märkt behållare för kassering. Rengör utsläppsplats noggrant med rikligt med vatten. |
|--|--|

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

| | |
|--|---|
| | Undvik kontakt med huden och ögonen. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporter och dispensering. |
|--|---|

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

| | |
|--|--|
| | Förvaras i ett svalt, torrt, välventilerat utrymme. Förvara behållarna tätt förslutna. Förvara i korrekt märkta behållare. |
|--|--|

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Crankalicious Mayo Jaune

Revidering 0
Revideringsdatum 2016-07-01

8.2 Begränsning av exponeringen

| | |
|---|---|
| 8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder | Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. |
| 8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning | Bär skyddskläder. |
| Ögonskydd / ansiktsskydd | Vid stänk, använd: Godkända skyddsglasögon. |
| Hudskydd - Handskydd | Kemikalieresistenta handskar (PVC). |

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| | |
|------------|---|
| Tillstånd | Trögflytande vätska |
| Färg | Gul |
| Lukt | parfym |
| Viskositet | > 2000 x 10 ⁻⁶ m ² /s @ 40 °C (ISO 3104/3105) |
| Löslighet | Blandbar i vatten |

9.2 Annan information

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Specifik vikt | 0.99 g/cm ³ |
| VOC (flyktiga organiska ämnen) | 144 g/l |

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

| | |
|--|-----------------------|
| | Ingen betydande fara. |
|--|-----------------------|

10.2 Kemisk stabilitet

| | |
|--|------------------------------------|
| | Stabil under normala förhållanden. |
|--|------------------------------------|

10.3 Risken för farliga reaktioner

| | |
|--|-------|
| | Inga. |
|--|-------|

10.4 Förhållanden som ska undvikas

| | |
|--|---|
| | Undvik gnistor, eldslågor, värme och antändningskällor. |
|--|---|

10.5 Oförenliga material

| | |
|--|-------|
| | Inga. |
|--|-------|

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

| | |
|--|---------------------------------------|
| | Carbon monoxide kan bildas vid brand. |
|--|---------------------------------------|

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1.4. Toxikologisk information

| | | |
|--|--|-------------------------------|
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | Inhalation råttor LC50/8 h: >5000mg/kg | Oralt råttor LD50: >5000mg/kg |
| | Dermalt kanin LD50: >5000mg/kg | |

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

| | | |
|--|-----------------------------|---------------------------|
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | Daphnia EC50/48h: 1000 mg/l | Alger IC50/72h: 1000 mg/l |
| | Fisk LC50/96h: 1000 mg/l | |

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

| | |
|--|------------------------------|
| | Lätt biologiskt nedbrytbart. |
|--|------------------------------|

Crankalicious Mayo Jaune

Revidering 0
Revideringsdatum 2016-07-01

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen bioackumulation.

12.4 Rörligheten i jord

Blandbar i vatten.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT not applicable. vPvB-ämne not applicable.

12.6 Andra skadliga effekter

Ingen betydande fara.

AVSNITT 13: Avfallshantering

Allmän information

Avfallsdeponering i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser.

Avfallshantering

Får brännas om detta är i enlighet med local regulations. Vid mindre mängder: Späd med vatten.

AVSNITT 14: Transport information

14.1 UN-nummer

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.2 Officiell transportbenämning

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.3 Faroklass för transport

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.4 Förpackningsgrupp

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.5 Miljöfaror

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

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

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

Övrig information

Produkten har inte klassats som transportfarlig.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Förordningar

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

AVSNITT 16: Annan information

Annan information

Text med riskfraser i avsnitt 3

R36/38 - Irriterar ögonen och huden.

Crankalicious Mayo Jaune

Revidering 0
 Revideringsdatum 2016-07-01

 Annan information

| | |
|--|---|
| Text med faroangivelser i avsnitt 3 | R65 - Farligt: kan ge lungskador vid förtäring. R66 - Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. |
| | EUH066 - Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Asp. Tox. 1: H304 - Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Skin Irrit. 2: H315 - Irriterar huden. Eye Irrit. 2: H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation. |
| Maximala halten av flyktiga organiska föreningar | 144 g/l. |

 Övrig information

| | |
|--|---|
| | Informationen i detta säkerhetsdatablad är endast avsedd som vägledning för säker användning, förvaring och hantering av denna produkt. Denna information är korrekt såvitt vi vet och tror vid tiden för publicering, men ingen garanti kan ges. Denna information gäller endast särskilt angivet material och gäller inte nödvändigtvis sådant material som används i kombination med andra material, eller i annan procedur. |
|--|---|