



# SIKKERHEDSDATABLAD

ifølge (EU) 2015/830

Side 1/5

## Dodo Juice Mint Condition Quick Details

Revision 0

Revisionsdato 2021-04-22

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Produkt navn	Dodo Juice Mint Condition Quick Details
--------------	---

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

Tilsigtet anvendelse	[SU22] Faglige anvendelser: Det offentlige område (administration, uddannelse, forlystelser, tjeneste-ydelser, håndværkere); [PC35] Vaske- og renseprodukter (herunder opløsnings-middelbaserede produkter); [AC1] Køretøjer og fartøjer; ----- [SU21] Forbrugermæssige anvendelser: Private husholdninger (= den almindelige offentlighed = forbru-gerne); [PC35] Vaske- og renseprodukter (herunder opløsnings-middelbaserede produkter); [AC1] Køretøjer og fartøjer;
----------------------	--

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma	Dodo Juice Limited
Adresse	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefon	+44(0)1279 812687
Email	factory@dodojuice.com
Email - Ansvarlig/udsteder	factory@dodojuice.com

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

2.1.2. Klassificering - EF 1272/2008	Ingen signifikant fare.
--------------------------------------	-------------------------

#### 2.2. Mærkningselementer

Faresætning	Ingen signifikant fare
-------------	------------------------

#### 2.3. Andre farer

Andre risici	Produktet er klassificeret som ikke farligt.
--------------	--

### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding	Bring den eksponerede person ud i frisk luft.
-----------	---

## Dodo Juice Mint Condition Quick Detailer

Revision 0

Revisionsdato 2021-04-22

## 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Kontakt med øjnene	Skyl omgående med rigeligt vand i 15 minutter, idet øjenlågene holdes åbne. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Kontakt med huden	Skal straks vaskes af med rigeligt sæbe og vand. Fjern forurenede tøj. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Indtagelse	FREMKALD IKKE OPKASTNING. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.

## 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kontakt med øjnene	Kan forårsage irritation af øjnene.
Kontakt med huden	Kan forårsage irritation af huden.
Indtagelse	Kan forårsage irritation af slimhinder.

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

	Ingen.
--	--------

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

## 5.1. Slukningsmidler

	Brug slukningsmidler, der er hensigtsmæssige til de omgivende brandforhold.
--	---

## 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

	Ingen.
--	--------

## 5.3. Anvisninger for brandmandskab

	Brug egnet åndedrætsværn, når det er nødvendigt.
--	--

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

## 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

	Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet.
--	--

## 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

	Produkterne må ikke komme i kloak afløb. Yderligere udslip skal forhindres, hvis der ikke er nogen risiko ved det.
--	--

## 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

	Absorberes med inaktivt, absorberende materiale. Fejes op. Overføres til egnede, mærkede beholdere til bortskaffelse. Rengør udslipområdet grundigt med rigeligt vand.
--	--

## 6.4. Henvisning til andre punkter

	PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.
--	--

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

## 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

	Undgå kontakt med huden og øjnene. Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet. Vælg de største hensyn iht. Manuel håndtering ved håndtering, transport og dispensering.
--	--

## 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

	Opbevares ved temperaturer mellem 5 °C og 25 °C. Emballagen skal opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholdere tæt tillukkede. Opbevares i korrekt mærkede beholdere.
--	--

## 7.3. Særlige anvendelser

	Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger (den eller de pågældende betegnelser angives af fabrikanten).
--	--

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

## 8.2. Eksponeringskontrol

--	--

## Dodo Juice Mint Condition Quick Detailer

Revision 0

Revisionsdato 2021-04-22

## 8.2. Eksponeringskontrol

Beskyttelse af øjne / ansigt	I tilfælde af stænk skal der anvendes: Godkendte beskyttelsesbriller.
Beskyttelse af hud - Beskyttelse af hænder	Brug egnede beskyttelsehandsker under arbejdet. Vask hænderne efter håndtering af produktet.

## PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

## 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstand	Væske
Farve	Grøn/mælkeagtig
Lugt	parfume
Lugtterskel	ingen data tilgængelige
pH	7 - 8
Smeltepunkt	Ikke relevant.
Frysepunktet	0 °C
Kogepunkt	100 °C
Antændelsepunkt	Ikke relevant.
Fordampningshastighed	ingen data tilgængelige
Brændbarhedsgrænser	Ikke relevant.
Damptryk	ingen data tilgængelige
Dampthæthed	ingen data tilgængelige
Relativ massefylde	1 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
Fedtopløselighed	ingen data tilgængelige
Delingskoefficient	ingen data tilgængelige
Selvantændelsestemperatur	ingen data tilgængelige
Viskositet	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Eksplorative egenskaber	Ikke relevant.
Oxiderende egenskaber	ingen data tilgængelige
Opløselighed	Blandbart i vand

## 9.2. Andre oplysninger

Ledningsevne	ingen data tilgængelige
Overfladespænding	ingen data tilgængelige
Gasgruppe	ingen data tilgængelige
Benzene Content	0 %
Blyindhold	0 %
VOC (flygtige organiske forbindelser)	Ikke relevant.

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

## 10.1. Reaktivitet

	Stabilt under normale forhold.
--	--------------------------------

## 10.2. Kemisk stabilitet

	Stabilt under normale forhold.
--	--------------------------------

## 10.3. Risiko for farlige reaktioner

	Ingen.
--	--------

## 10.4. Forhold, der skal undgås

	Ingen.
--	--------

## 10.5. Materialer, der skal undgås

	Syrer. Alkalier. Oxiderende midler.
--	-------------------------------------

## Dodo Juice Mint Condition Quick Detailer

Revision 0

Revisionsdato 2021-04-22

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**

## 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet	Ingen signifikant fare.
hudætsning/-irritation	Ingen signifikant fare.
alvorlig øjenskade/øjenirritation	Irritation forventes ikke.
respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering	Ingen signifikant fare.
kimcellemutagenicitet	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
kræftfremkaldende egenskaber	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
Reproduktionstoksicitet	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
enkel STOT-eksponering	Ingen signifikant fare.
gentagne STOT-eksponeringer	Ingen signifikant fare.
aspirationsfare	Ingen signifikant fare.
Gentagen eller langvarig eksponering	Ingen signifikant fare.

## 11.1.3. Fareoplysninger

	Ikke farligt.
--	---------------

**PUNKT 12: Miljøoplysninger**

## 12.2. Persistens og nedbrydelighed

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

## 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

## BCF: Biokoncentrationsfaktor.

Sodium C14-C16 olefin sulphonate	BCF: Biokoncentrationsfaktor. 70.8 L/kg
-------------------------------------	---

## 12.4. Mobilitet i jord

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

## 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

## 12.6. Andre negative virkninger

	None expected.
--	----------------

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**

## 13.1. Metoder til affaldsbehandling

	07 06 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af fedt, smørelse, sæbe, detergenter, desinfektionsmidler og kosmetiske midler.
--	--

## Generel information

	Må ikke tømmes i kloakfløb; materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde. Bortskaffes som farligt affald i overensstemmelse med lokale, regionale og nationale bestemmelser.
--	--

**PUNKT 14: Transportoplysninger**

## 14.1. UN-nummer

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

## Dodo Juice Mint Condition Quick Detailer

Revision 0

Revisionsdato 2021-04-22

## 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

## 14.3. Transportfareklasse(r)

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

## 14.4. Emballagegruppe

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

## 14.5. Miljøfarer

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

## 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

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

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

## Yderligere oplysninger

	Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.
--	---

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

## Forordninger

	Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og ommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF.
--	---

## 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

	ingen data tilgængelige.
--	--------------------------

## PUNKT 16: Andre oplysninger

## Yderligere oplysninger

	De oplysninger, der gives på dette sikkerhedsdatablad, er kun formuleret som en vejledning i sikker brug, opbevaring og håndtering af produktet. Oplysningerne er efter vores bedste overbevisning korrekte på datoen for offentliggørelse, men der gives ingen garantier for deres nøjagtighed. Disse oplysninger relaterer kun til det angivne specifikke materiale og er ikke nødvendigvis gyldige for det pågældende materiale anvendt sammen med andre materialer eller i andre processer.
--	---