



SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EU) 2015/830

Sida 1/6

Supernatural Clay Lube

Revidering 2
Revideringsdatum 2019-10-28

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

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn	Supernatural Clay Lube
-------------	------------------------

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 812687
Email	factory@dodojuice.com
Email - Ansvarig/utfärdande person	factory@dodojuice.com

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.2. Klassificering - EG 1272/2008	Ingen betydande fara.
--------------------------------------	-----------------------

2.2 Märkningsuppgifter

Faroangivelse	Ingen betydande fara
---------------	----------------------

2.3 Andra faror

Övriga faror	Inga.
--------------	-------

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalering	Förflytta den drabbade till frisk luft.
------------	-----------------------------------------

Supernatural Clay Lube

Revidering 2
Revideringsdatum 2019-10-28

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

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	Kan orsaka hudirritation.
Förtäring	Kan orsaka irritation på slemhinnor.

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

	Inga.
--	-------

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

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

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

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

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

	Ytor kontaminerade med produkten kommer att bli hala.
--	-------------------------------------------------------

6.2 Miljöskyddsåtgärder

	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.
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

	AVSNITT 7: Hantering och lagring. AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd.
--	--------------------------------------------------------------------------------------------

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

	Undvik kontakt med huden och ögonen. Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporter och dispensering.
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

	Inga särskilda förvaringsanvisningar.
--	---------------------------------------

7.3 Specifik slutanvändning

	Använd lämpliga skyddshandskar.
--	---------------------------------

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder	Krävs normalt inte.
Ögonskydd / ansiktsskydd	Vid stänk, använd:. Godkända skyddsglasögon.

Supernatural Clay Lube

Revidering 2
Revideringsdatum 2019-10-28

8.2 Begränsning av exponeringen

Hudskydd - Handskydd	Använd lämpliga skyddshandskar.
----------------------	---------------------------------

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Vätska
Färg	Färglös
Lukt	Mild
Luktröskel	inga tillgängliga data
pH-värde	7.5 - 8
Frysunkten	0 °C
Kokpunkt	100 °C
Flampunkt	Ej tillämpligt.
Avdunstningshastighet	inga tillgängliga data
Flamgränser	inga tillgängliga data
Ångtryck	inga tillgängliga data
Ångdensitet	inga tillgängliga data
Relativ densitet	1 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Löslighet i fett	inga tillgängliga data
Fördelningskoefficient	inga tillgängliga data
Självantändningstemperatur	inga tillgängliga data
Viskositet	9 sec. 3 mm (ISO 2431)
Explosiva egenskaper	Ej tillämpligt.
Oxiderande egenskaper	inga tillgängliga data
Löslighet	Vattenlöslig

9.2 Annan information

Konduktivitet	inga tillgängliga data
Ytspänning	inga tillgängliga data
Gasgrupp	inga tillgängliga data
Benzene Content	inga tillgängliga data
Blyhalt	inga tillgängliga data
VOC (flyktiga organiska ämnen)	4 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

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

10.4 Förhållanden som ska undvikas

	Inga.
--	-------

10.5 Oförenliga material

	Inga.
--	-------

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

	Bränning orsakar kvävande och irriterande gas.
--	------------------------------------------------

AVSNITT 11: Toxikologisk information

Supernatural Clay Lube

Revidering 2
Revideringsdatum 2019-10-28

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet	Ingen betydande fara.
Frätande/irriterande på huden	Kan orsaka hudirritation.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Kan orsaka ögonirritation.
Luftvägs-/hudsensibilisering	Ingen betydande fara.
Mutagenitet i könsceller	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Cancerogenitet	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Reproduktionstoxicitet	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Specifik organotoxicitet – enstaka exponering	Ingen betydande fara.
Specifik organotoxicitet – upprepad exponering	Ingen betydande fara.
Fara vid aspiration	Ingen betydande fara.
Upprepad eller långvarig exponering	Ingen betydande fara.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

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

12.3 Bioackumuleringsförmåga

	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
--	--------------------------------------------------------

BCF: Biokoncentrationsfaktor.

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

12.4 Rörligheten i jord

	Blandbar i vatten.
--	--------------------

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

	inga tillgängliga data.
--	-------------------------

12.6 Andra skadliga effekter

	Inga.
--	-------

AVSNITT 13: Avfallshantering

Allmän information

	Avfallsdeponering i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser.
--	---------------------------------------------------------------------------------

Avfallshantering

	Spola ned i avloppet med rikligt 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

--	--

Supernatural Clay Lube

Revidering 2
Revideringsdatum 2019-10-28

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

Revidering

Detta dokument skiljer sig från den tidigare versionen inom följande områden:

- 3 - Beskrivning.
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Kokpunkt).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Flampunkt).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Flamgränser).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Självantändningstemperatur).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Explosiva egenskaper).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Oxiderande egenskaper).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Ångtryck).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Viskositet).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Ångdensitet).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Avdunstningshastighet).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Fryspunkten).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Löslighet i fett).
- 9 - 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper (Luktröskel).
- 9 - 9.2 Annan information (VOC (flyktiga organiska ämnen)).
- 9 - 9.2 Annan information (Konduktivitet).
- 9 - 9.2 Annan information (Fördelningskoefficient).
- 9 - 9.2 Annan information (Gasgrupp).
- 9 - 9.2 Annan information (Ytspänning).
- 9 - 9.2 Annan information (Benzene Content).
- 9 - 9.2 Annan information (Produktunderkategori).
- 9 - 9.2 Annan information (Blyhalt).
- 12 - 12.1 Toxicitet.
- 16 - Maximala halten av flyktiga organiska föreningar.

Supernatural Clay Lube

Revidering 2
Revideringsdatum 2019-10-28

Annan information

Maximala halten av flyktiga organiska föreningar	4 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 for 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.