



# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EU) 2020/878

Sida 1/5

## Supernatural Interior Cleaner

Revidering 0  
Revideringsdatum 2024-10-17

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

#### 1.1 Produktbeteckning

Produktnamn Supernatural Interior Cleaner

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

Avsett bruk

[SU22] Yrkesmässig användning: Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, kultur, tjänster, hantverkare); [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter); [PROC11] Icke-industriell sprayning; [ERC8d] Omfattande spridande användning utomhus av processhjälpmedel i öppna system; [AC1] Fordon;

-----

[SU21] Konsumentanvändningar: Privathushåll (= allmänheten = konsumenter); [PC35] Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter); [PROC11] Icke-industriell sprayning; [ERC8d] Omfattande spridande användning utomhus av processhjälpmedel i öppna system; [AC1] Fordon;

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

Företag Dodo Juice Limited  
Adress 14 Oak Industrial Estate  
Chelmsford Road  
Great Dunmow  
Essex  
CM6 1XN  
Web www.dodojuice.com  
Telefon +44 7403 372247  
Email factory@dodojuice.com  
Email - Ansvarig/utfärdande person factory@dodojuice.com

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon +46(0)10 456 6700  
Företag Giftinformationscentralen (Swedish Poisons Information Centre)  
24 hrs

### 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.

#### Övrig information

Labelling notes EU Detergent statement in accordance with Regulation (EC) No 648/2004: Contains:.

## Supernatural Interior Cleaner

Revidering 0  
Revideringsdatum 2024-10-17

## Övrig information

Non-ionic surfactants: 0%-5%.  
Anionic surfactants: 0-5%.  
Allergenic fragrances: 0-5%.

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

## 3.2 Blandningar

A solution of cleaning agents.

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

## 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalering	Ingen irritation förväntas.
Kontakt med ögonen	Irriterar ögonen. Håll ögonen öppna och skölj omedelbart med rikligt med vatten i 15 minuter. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Kontakt med huden	Kan orsaka hudirritation. Kan orsaka dermatit. Tvätta omedelbart med rikligt med tvål och vatten. Avlägsna kontaminerade kläder. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Förtäring	Förtäring kan orsaka illamående och kräkning. Kan orsaka irritation på slemhinnor. FRAMKALLA INTE KRÄKNING. Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

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

Kontakt med ögonen	Irriterar ögonen.
Kontakt med huden	Kan orsaka hudirritation.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

## 5.1 Släckmedel

Välj efter lämplighet: Koldioxid (CO2), Torr kemikalie , Skum.

## 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Bränning orsakar irriterande, giftig och kvävande gas.

## 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Komplett andningsapparat. Bär skyddskläder.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

## 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Bär lämplig skyddsutrustning.

## 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Späd med vatten.

## 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sug upp med inaktivt, absorberande material. 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. 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.

## 7.3 Specifik slutanvändning

## Supernatural Interior Cleaner

Revidering 0  
Revideringsdatum 2024-10-17

## 7.3 Specifik slutanvändning

Undvik kontakt med ögonen. Undvik kontakt med huden.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

## 8.2 Begränsning av exponeringen



## 8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat.

## Ögonskydd / ansiktsskydd

Undvik kontakt med ögonen.

## Hudskydd - Handskydd

Gummihandskar.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

## 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Vätska
Färg	Klar
Lukt	Mild
Luktröskel	inga tillgängliga data
pH-värde	12 - 13
Smältpunkt	Ej tillämpligt.
Frysunkten	0 °C
Initial kokpunkt	100 °C
Flampunkt	Ej tillämpligt.
Avdunstringshastighet	inga tillgängliga data
Flamgränser	inga tillgängliga data
Ångtryck	inga tillgängliga data
Relativ ångdensitet	inga tillgängliga data
Densitet / Relativ densitet	1 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
Löslighet i fett	inga tillgängliga data
Fördelningskoefficient	inga tillgängliga data
Självantändningstemperatur	Ej tillämpligt.
Viskositet	7 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	0 %
Blyhalt	0 %
VOC (flyktiga organiska ämnen)	0 g/l

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

## 10.1 Reaktivitet

Undvik kontakt med acids.

## 10.2 Kemisk stabilitet

## Supernatural Interior Cleaner

Revidering 0  
Revideringsdatum 2024-10-17

## 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

## 10.3 Risken för farliga reaktioner

Vid kontakt med starka syror bildas en exoterm reaktion.

## 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Inga.

## 10.5 Oförenliga material

Syror.

## 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Bryts inte ned om förvaras enligt föreskrift.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

## 11.1 Information om faroklasser

Akut toxicitet	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
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 organtoxicitet – enstaka exponering	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
Specifik organtoxicitet – upprepad exponering	Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.
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

Vattenlöslig.

## 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

ej bestämd(t).

## 12.6 Endokrina störande egenskaper

Inga.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

## 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

## Supernatural Interior Cleaner

Revidering 0  
Revideringsdatum 2024-10-17

## 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Spola ned i avloppet med rikligt med vatten.

## Allmän information

Avfallsdeponering i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser.

## 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.

Undvik kontakt med huden och ögonen.

## 14.7 Sjötransport i bulk enligt IMO-instrument

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

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2020/878 av den 18 juni 2020 om ändring av bilaga II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).

REGULATION (EC) No. 648/2004 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 31 March 2004 on detergents.

REGULATION (EU) No 649/2012 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 4 July 2012 concerning the export and import of hazardous chemicals.

## AVSNITT 16: Annan information

## Annan information

## Maximala halten av flyktiga organiska föreningar

0 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.