



FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

selon (UE) 2020/878

Page 1/6

Supernatural Interior Cleaner

Révision 0

Date de révision 2024-10-17

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit Supernatural Interior Cleaner

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Usage prévu

[SU22] Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, arti-sans); [PC35] Produits de lavage et de nettoyage (y compris pro-duits à base de solvants); [PROC11] Pulvérisation en dehors d'installations industrielles; [ERC8d] Utilisation extérieure à grande dispersion d'adjuvants de fabrication en systèmes ouverts; [AC1] Véhicules;

[SU21] Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= public général = consommateurs); [PC35] Produits de lavage et de nettoyage (y compris pro-duits à base de solvants); [PROC11] Pulvérisation en dehors d'installations industrielles; [ERC8d] Utilisation extérieure à grande dispersion d'adjuvants de fabrication en systèmes ouverts; [AC1] Véhicules;

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Société Dodo Juice Limited

Adresse 14 Oak Industrial Estate
Chelmsford Road
Great Dunmow
Essex
CM6 1XN

Web www.dodojuice.com

Téléphone +44 7403 372247

Email factory@dodojuice.com

Adresse e-mail de la personne compétente factory@dodojuice.com

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro de téléphone en cas d'urgence +33 (0)1 40 05 48 48

Société Centre antipoison et de toxicovigilance de Paris
24 hrs

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

2.1.2. Classification - CE 1272/2008 Aucun danger important.

2.2. Éléments d'étiquetage

Mention de danger Aucun danger important

2.3. Autres dangers

Autres risques Aucun.

Informations supplémentaires

Supernatural Interior Cleaner

Révision 0

Date de révision 2024-10-17

Informations supplémentaires

Déclaration de l'UE sur les détergents conformément au règlement (CE) n° 648/2004 : Contient :
agents tensioactifs non ioniques 0-5%.
tensioactifs anioniques 0-5%.
les parfums allergènes <5%.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.2. Mélanges

A solution of cleaning agents.

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Inhalation	Aucune irritation escomptée.
Contact avec les yeux	Irritant pour les yeux. Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes, en maintenant les paupières ouvertes. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
Contact avec la peau	Peut provoquer une irritation de la peau. Peut provoquer une dermatite. (Se) laver immédiatement abondamment avec de l'eau et du savon. Ôter les vêtements contaminés. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
Ingestion	L'ingestion peut provoquer des nausées et des vomissements. Peut provoquer une irritation des membranes muqueuses. NE PAS FAIRE VOMIR. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Contact avec les yeux	Irritant pour les yeux.
Contact avec la peau	Peut provoquer une irritation de la peau.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Utiliser en fonction des besoins : Dioxyde de carbone (CO2), Produit chimique sec, Mousse.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

La combustion produit des fumées irritantes, toxiques et nauséabondes.

5.3. Conseils aux pompiers

Appareil respiratoire autonome. Porter des vêtements de protection.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Porter un équipement de protection approprié.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Diluer avec de l'eau.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Absorber avec un produit absorbant inerte. Transférer dans des récipients adaptés et étiquetés, pour élimination. Nettoyer abondamment à l'eau la zone où a été renversé du produit.

6.4. Référence à d'autres sections

SECTION 7: Manipulation et stockage. SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle.

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Appliquer les meilleures pratiques de manipulation lors des opérations de manipulation, transport

Supernatural Interior Cleaner

Révision 0

Date de révision 2024-10-17

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

et distribution.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver les récipients hermétiquement fermés.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Éviter le contact avec les yeux. Éviter le contact avec la peau.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.2. Contrôles de l'exposition



8.2.1. Contrôles techniques appropriés

Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée.

Protection des yeux / du visage

Éviter le contact avec les yeux.

Protection de la peau -
Protection des mains

Gants en caoutchouc.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État	Liquide
Couleur	Transparent
Odeur	Légère
Seuil olfactif	donnée non disponible
pH	12 - 13
Point de fusion	Sans objet.
Point de congélation	0 °C
Point d'ébullition initial	100 °C
Point d'éclair	Sans objet.
Taux d'évaporation	donnée non disponible
Limites d'inflammabilité	donnée non disponible
Pression de vapeur	donnée non disponible
Densité de vapeur relative	donnée non disponible
Densité / Densité relative	1 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Liposolubilité	donnée non disponible
Coefficient de partage	donnée non disponible
Température d'auto-ignition	Sans objet.
Viscosité	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Propriétés explosives	Sans objet.
Propriétés comburantes	donnée non disponible
Solubilité	Soluble dans l'eau

9.2. Autres informations

Supernatural Interior Cleaner

Révision 0

Date de révision 2024-10-17

9.2. Autres informations

Conductivité	donnée non disponible
Tension de surface	donnée non disponible
Groupe de gaz	donnée non disponible
Benzene Content	0 %
Teneur en plomb	0 %
COV (composants organiques volatiles)	0 g/l

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

	Tenir à l'écart de acides.
--	----------------------------

10.2. Stabilité chimique

	Stable dans des conditions normales.
--	--------------------------------------

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

	Le contact avec des acides forts produit une réaction exothermique.
--	---

10.4. Conditions à éviter

	Aucun.
--	--------

10.5. Matières incompatibles

	Acides.
--	---------

10.6. Produits de décomposition dangereux

	Ne se décompose pas si stocké et utilisé conformément aux recommandations.
--	--

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1 Informations sur les classes de danger

Toxicité aiguë	Aucune donnée disponible sur ce produit.
corrosion cutanée/irritation cutanée	Peut provoquer une irritation de la peau.
lésions oculaires graves/irritation oculaire	Peut provoquer une irritation des yeux.
sensibilisation respiratoire ou cutanée	Aucun danger important.
mutagénicité sur les cellules germinales	Aucune donnée disponible sur ce produit.
cancérogénicité	Aucune donnée disponible sur ce produit.
Toxicité reproductive	Aucune donnée disponible sur ce produit.
toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique	Aucune donnée disponible sur ce produit.
toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition répétée	Aucune donnée disponible sur ce produit.
danger par aspiration	Aucun danger important.
Exposition répétée ou prolongée	Aucun danger important.

SECTION 12: Informations écologiques

12.2. Persistance et dégradabilité

	Facilement biodégradable.
--	---------------------------

Supernatural Interior Cleaner

Révision 0

Date de révision 2024-10-17

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Aucune donnée disponible sur ce produit.

FBC: Facteur de bioconcentration.

Sodium C14-C16 olefin sulphonate	FBC: Facteur de bioconcentration. 70.8 L/kg
----------------------------------	---

12.4. Mobilité dans le sol

Soluble dans l'eau.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

indéterminé.

12.6 Propriétés des perturbateurs endocriniens

Aucun.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Nettoyer le tuyau d'écoulement à grande eau.

Informations générales

Éliminer conformément à aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur.

SECTION 14: Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

14.4. Groupe d'emballage

Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

14.5. Dangers pour l'environnement

Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

14.7 Transport maritime en vrac selon les instruments de l'OMI

Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Règlements	RÈGLEMENT (UE) 2020/878 DE LA COMMISSION du 18 juin 2020 modifiant l'annexe II du règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et les restrictions applicables aux substances chimiques (REACH). RÈGLEMENT (CE) n° 648/2004 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 31 mars 2004 relatif aux détergents. RÈGLEMENT (UE) n° 649/2012 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 4 juillet 2012 concernant les exportations et importations de produits chimiques dangereux.
------------	--

SECTION 16: Autres informations

Supernatural Interior Cleaner

Révision 0

Date de révision 2024-10-17

Autres informations

Teneur maximale en COV	0 g/l.
------------------------	--------

Informations supplémentaires

	<p>Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont uniquement conçues à titre d'indication pour utiliser, stocker et manipuler le produit en toute sécurité. Dans la mesure de nos connaissances et perception, ces informations sont présentées comme étant correctes à la date de publication ; cependant, aucune garantie n'est émise quant à leur exactitude. Ces informations ne concernent que les produits spécifiques désignés et ne peuvent être perçues comme valables en cas d'utilisation de tels produits avec d'autres produits ou dans le cadre d'autres procédures.</p>
--	--