



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

em conformidade com (UE) 2015/830

Página 1/6

Dodo Juice Wax - Banana Armour, Blue Velvet, Diamond White, Hard Candy, Light Fantastic, Orange Crush, Purple Haze, Rainforest Rub

Revisão 5

Data de revisão 2021-08-12

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

1.1. Identificador do produto

Nome do produto	Dodo Juice Wax - Banana Armour, Blue Velvet, Diamond White, Hard Candy, Light Fantastic, Orange Crush, Purple Haze, Rainforest Rub
-----------------	--

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Fim a que se destina	[SU21] Utilizações pelos consumidores: Residências particulares (= público em geral = consumidores); [PC31] Graxas/produtos de polimento e misturas de ceras; [AC1] Veículos; ----- [SU22] Utilizações profissionais: Domínio público (administração, educação, actividades recreativas, serviços, artes e ofícios); [PC31] Graxas/produtos de polimento e misturas de ceras; [AC1] Veículos;
----------------------	---

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Empresa	Dodo Juice Limited
Direcção	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefone	+44(0)1279 812687
Email	factory@dodojuice.com
Email - Pessoa responsável/editor	factory@dodojuice.com

1.4. Número de telefone de emergência

Número de telefone de emergência	808 250 143
Empresa	CIAV – Centro de Informações Antivenenos 24 hrs

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

2.1. Classificação da substância ou mistura

2.1.2. Classificação - CE 1272/2008	: EUH066;
-------------------------------------	-----------

2.2. Elementos do rótulo

Advertência de perigo	EUH066 - Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.
-----------------------	--

2.3. Outros perigos

Outros riscos	Nenhum.
---------------	---------

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

Dodo Juice Wax - Banana Armour, Blue Velvet, Diamond White, Hard Candy, Light Fantastic, Orange Crush, Purple Haze, Rainforest Rub

 Revisão 5
 Data de revisão 2021-08-12

3.2. Misturas

EC 1272/2008

Nome Químico	Index-No.	CAS No.	CE No.	No. de Registo REACH	Conc. (%w/w)	Classificação
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics			927-676-8		50 - 60%	EUH066; Asp. Tox. 1: H304;
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics			920-901-0		10 - 20%	EUH066; Asp. Tox. 1: H304;

SECÇÃO 4: Primeiros socorros

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Inalação	Deslocar a pessoa exposta para um local com ar fresco.
Contacto com os olhos	Enxaguar imediatamente com muita água durante 15 minutos mantendo as pálpebras abertas. Procurar auxílio médico se a irritação ou os sintomas persistirem.
Contacto com a pele	Lavar imediatamente com muita água e sabão. Remover o vestuário contaminado. Procurar auxílio médico se a irritação ou os sintomas persistirem.
Ingestão	NÃO INDUZIR O VÓMITO. Procurar auxílio médico se a irritação ou os sintomas persistirem.

4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Inalação	Pode provocar irritação das mucosas.
Contacto com os olhos	Pode provocar irritação ocular.
Contacto com a pele	Pode provocar irritação cutânea. ode provocar secura da pele ou fissuras, por exposição repetida.
Ingestão	A ingestão pode provocar náusea e vômito.

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

	Se não se sentir bem, procure conselho médico (mostre o rótulo quando possível).
--	--

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1. Meios de extinção

	Espuma resistente ao álcool. Dióxido de carbono (CO2). Pó químico seco. Pulverizador de água. NÃO utilizar um jacto de água.
--	--

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

	A queima produz fumos irritantes, tóxicos e desagradáveis.
--	--

5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

	Utilize equipamento respiratório adequado quando necessário.
--	--

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência

	Assegure uma ventilação adequada da área de trabalho. As superfícies contaminadas com o produto poderão ficar escorregadias.
--	--

6.2. Precauções a nível ambiental

	Não deixar que o produto se introduza na canalização. Prevenir a fuga adicional se for seguro.
--	--

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

	Varrer. Transferir para contentores adequados e rotulados para a eliminação.
--	--

6.4. Remissão para outras secções

	SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual.
--	---

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

	Evitar o contacto com a pele e os olhos. Assegure uma ventilação adequada da área de trabalho.
--	--

Dodo Juice Wax - Banana Armour, Blue Velvet, Diamond White, Hard Candy, Light Fantastic, Orange Crush, Purple Haze, Rainforest Rub

Revisão 5

Data de revisão 2021-08-12

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

	Adoptar as melhores considerações de Manuseamento Manual ao manusear, transportar e distribuir.
--	---

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

	Guardar num local fresco, seco e bem ventilado. Manter os recipientes bem fechados. Armazenar em recipientes correctamente rotulados.
--	---

7.3. Utilizações finais específicas

	Evitar a exposição prolongada ou repetida. Lavar as mãos após manusear o produto.
--	---

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

8.2. Controlo da exposição

8.2.1. Controlos técnicos adequados	Assegure uma ventilação adequada da área de trabalho.
8.2.2. Medidas de protecção individual, nomeadamente equipamentos de protecção individual	Usar vestuário de protecção adequado.
Protecção ocular / facia I	Normalmente não é necessário. Evitar o contacto com os olhos.
Protecção da pele - Protecção das mãos	Luvas resistentes a produtos químicos (PVC).

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Estado	Sólido
Cor	diversos
Odor	Perfumes
pH	dados não disponíveis
Ponto de fusão	55 - 85 °C
Limiar olfactivo	dados não disponíveis
Ponto de congelação	55 - 85
Ponto de ebulição	199 - 260 °C
Ponto de ignição	> 75 °C (ASTM D-93)
Taxa de evaporação	dados não disponíveis
Limites de inflamabilidade	dados não disponíveis
dados não disponíveis	7 %
dados não disponíveis	0.6 %
Pressão de vapor	dados não disponíveis
Densidade de vapor	dados não disponíveis
Densidade relativa	0.845 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Lipossolubilidade	dados não disponíveis
Coefficiente de partição	dados não disponíveis
Temperatura de auto-ignição	> 200 °C
Viscosidade	> 10000 x 10 ⁻⁶ m ² /s @ 40 °C (ISO 3104/3105)
Propriedades explosivas	Não se aplica.
Propriedades comburentes	dados não disponíveis
Solubilidade	Insolúvel em água

9.2. Outras informações

Dodo Juice Wax - Banana Armour, Blue Velvet, Diamond White, Hard Candy, Light Fantastic, Orange Crush, Purple Haze, Rainforest Rub

Revisão 5

Data de revisão 2021-08-12

9.2. Outras informações

Condutividade	dados não disponíveis
Tensão superficial	dados não disponíveis
Grupo de gases	dados não disponíveis
Benzene Content	dados não disponíveis
Teor de chumbo	dados não disponíveis
Compostos orgânicos voláteis (COV)	514 g/l

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

10.1. Reactividade

	Ausência de Perigo Significativo.
--	-----------------------------------

10.2. Estabilidade química

	Estável em condições normais.
--	-------------------------------

10.3. Possibilidade de reacções perigosas

	Não se aplica.
--	----------------

10.4. Condições a evitar

	Evite faíscas, chamas, fontes de calor e de ignição.
--	--

10.5. Materiais incompatíveis

	Ácidos fortes. Agentes fortemente oxidantes.
--	--

10.6. Produtos de decomposição perigosos

	A queima produz fumos irritantes, tóxicos e desagradáveis.
--	--

SECÇÃO 11: Informação toxicológica

11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

Toxicidade aguda	Pode provocar irritação ocular e do sistema respiratório.
Corrosão/irritação cutânea	Não há dados disponíveis sobre este produto.
Lesões oculares graves/irritação ocular	Pode provocar a perda de oleosidade da pele.
Sensibilização respiratória ou cutânea	Pode provocar irritação ocular.
Mutagenicidade em células germinativas	Pode provocar irritação cutânea em pessoas susceptíveis.
Carcinogenicidade	Não há dados disponíveis sobre este produto.
Toxicidade reprodutiva	Não há dados disponíveis sobre este produto.
Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição única	Não há dados disponíveis sobre este produto.
Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição repetida	Não há dados disponíveis sobre este produto.
Perigo de aspiração	Não há dados disponíveis sobre este produto.
Exposição repetida ou prolongada	Ausência de Perigo Significativo.
	Pode provocar a perda de oleosidade da pele.

11.1.4. Informação toxicológica

Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Rato LC50/8 h inalação: >5000mg/kg	Rato LD50 oral: >5000mg/kg
	Coelho LD50 dérmico: >5000mg/kg	

Dodo Juice Wax - Banana Armour, Blue Velvet, Diamond White, Hard Candy, Light Fantastic, Orange Crush, Purple Haze, Rainforest Rub

Revisão 5

Data de revisão 2021-08-12

SECÇÃO 12: Informação ecológica

12.1. Toxicidade

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

12.2. Persistência e degradabilidade

	Expected to be biodegradable.
--	-------------------------------

12.3. Potencial de bioacumulação

	Não há dados disponíveis sobre este produto.
--	--

12.4. Mobilidade no solo

	Não há dados disponíveis sobre este produto.
--	--

12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

	Não há dados disponíveis sobre este produto.
--	--

12.6. Outros efeitos adversos

	Nenhum.
--	---------

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

13.1. Métodos de tratamento de resíduos

	07 06 resíduos do FFDU de gorduras, sabões, detergentes, desinfetantes e cosméticos.
--	--

Informações gerais

	Eliminar obedecendo a regulamentos locais, regionais e nacionais.
--	---

Métodos de eliminação

	Pode ser incinerado se obedecer a local regulations.
--	--

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

14.1. Número ONU

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

14.2. Designação oficial de transporte da ONU

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

14.4. Grupo de embalagem

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

14.5. Perigos para o ambiente

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

14.6. Precauções especiais para o utilizador

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

14.7. Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

Outras informações

	O produto não está classificado como perigoso para o transporte.
--	--

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

Dodo Juice Wax - Banana Armour, Blue Velvet, Diamond White, Hard Candy, Light Fantastic, Orange Crush, Purple Haze, Rainforest Rub

Revisão 5

Data de revisão 2021-08-12

15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

Regulamentos	Regulamento (CE) n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho de 18 de Dezembro de 2006 relativo ao registo, avaliação, autorização e restrição de substâncias químicas (REACH), que cria a Agência Europeia das Substâncias Químicas, que altera a Directiva 1999/45/CE e revoga o Regulamento (CEE) n.º 793/93 do Conselho e o Regulamento (CE) n.º 1488/94 da Comissão, bem como a Directiva 76/769/CEE do Conselho e as Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE da Comissão.
---------------------	--

15.2. Avaliação da segurança química

	Não há dados disponíveis sobre este produto.
--	--

SECÇÃO 16: Outras informações

Outras informações

Revisão	Este documento difere da versão anterior nas seguintes áreas. 2 - Outros riscos. 2 - 2.1.2. Classificação - CE 1272/2008. 2 - 2.1.2. Classificação - CE 1272/2008. 15 - Advertência de perigo.
Texto de advertências de perigo na Secção 3	EUH066 - Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida. Asp. Tox. 1: H304 - Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.
Teor máximo de COV	514 g/l.

Outras informações

	As informações fornecidas nesta Ficha de Dados de Segurança foi concebida apenas como orientação para a utilização, armazenamento e manuseamento seguros do produto. Estas informações estão correctas, tanto quanto sabemos e acreditamos à data da publicação; no entanto, não é efectuada nenhuma garantia relativamente à respectiva exactidão. Estas informações referem-se apenas ao material específico designado e poderá não ser válida para o mesmo material utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou em qualquer outro processo.
--	--