

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según 1907/2006/CE, Artículo 31

Página 1/4

Crankalicious Enduro

Revisión 0 Fecha de revisión 2016-09-08

| SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa | | | | |
|--|---|--|--|--|
| 1.1. Identificador del producto | | | | |
| Nombre del producto | Crankalicious Enduro | | | |
| 1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados | | | | |
| Uso previsto | [SU21] Usos por los consumidores: Domicilios particulares (= público general = consumidores); [PC35] Productos de lavado y limpieza (incluidos los productos que contienen disolventes); [AC1] Vehículos; | | | |
| 1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad | | | | |

Dirección Unit 10

Golds Nurseries Business Park

Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford

CM22 6JX UK

Web www.dodojuice.com Teléfono +44(0)1279 813222 Email - Persona factory@dodojuice.com

responsable/emisora

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Principales riesgos Ninguno peligro significativo

2.2. Elementos de la etiqueta

Frase(s) - R Ninguno peligro significativo

2.3. Otros peligros

Otros riesgos El producto se clasifica como no peligroso.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

EC 1272/2008

| Nombre químico | No. Indice | N.º CAS | N.º CE | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Clasificación | Factor M. |
|----------------------------------|------------|---------|--------|------------------------------|-----------------|------------------------------------|-----------|
| aminoalkyl polysiloxane modified | | | | | 1 - 10% | Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: | |
| | | | | | | H319; | |

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios



Crankalicious Enduro

Revisión 0 Fecha de revisión 2016-09-08

| 4.1. Descripción de los primeros | auxilios | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Contacto con los ojos | Aclarar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas. | | | | | |
| Contacto con la piel | Lavar inmediatamente con agua y jabón abundantes. Retirar la ropa contaminada. Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas. | | | | | |
| Ingestión | NO PROVOCAR EL VÓMITO. Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas. | | | | | |
| I.2. Principales síntomas y efect | tos, agudos y retardados | | | | | |
| Inhalación | No se prevé que se produzca irritación. | | | | | |
| Contacto con los ojos | Podría provocar irritación en los ojos. | | | | | |
| Contacto con la piel | Podría provocar irritación cutánea. | | | | | |
| Ingestión | Podría provocar irritación de las membranas mucosas. | | | | | |
| SECCIÓN 5: Medidas de luc | ha contra incendios | | | | | |
| 5.1. Medios de extinción | | | | | | |
| | Usar medios de extinción adecuados a la situación de incendio que acontece. | | | | | |
| 5.2. Peligros específicos derivad | los de la sustancia o la mezcla | | | | | |
| | Quemarlo produce vapores irritantes, tóxicos y molestos. | | | | | |
| 5.3. Recomendaciones para el p | personal de lucha contra incendios | | | | | |
| | Llevar puesto un equipo de respiración adecuado cuando sea necesario. | | | | | |
| SECCIÓN 6: Medidas en cas | so de vertido accidental | | | | | |
| | quipo de protección y procedimientos de emergencia | | | | | |
| | Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada. | | | | | |
| 6.2. Precauciones relativas al m | edio ambiente | | | | | |
| | No dejar que el producto penetre en los desagües. Evitar más derrames si es seguro. | | | | | |
| 6.3. Métodos y material de conte | ención y de limpieza | | | | | |
| | Absorber con material absorbente inerte. Barrer. Trasladar a recipientes etiquetados adecuados para la eliminación. Limpiar bien la zona del derrame con agua abundante. | | | | | |
| SECCIÓN 7: Manipulación y | almacenamiento | | | | | |
| 7.1. Precauciones para una mar | | | | | | |
| | Evítese el contacto con los ojos y la piel. Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada. Adopte las mejores consideraciones de manipulación manual al manejarlo, transportarlo o dispensarlo. | | | | | |
| 7.2. Condiciones de almacenam | iento seguro, incluidas posibles incompatibilidades | | | | | |
| | Conservar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener los envases perfectamente cerrados. Conservar en recipientes correctamente etiquetados. | | | | | |
| 7.3. Usos específicos finales | | | | | | |
| | No respirar spray. | | | | | |
| SECCIÓN 8: Controles de ex | xposición/protección individual | | | | | |
| 3.2. Controles de la exposición | - Paramona proteodori iliani iladai | | | | | |
| 8.2.1. Controles técnicos apropiados | Asegurase de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada. | | | | | |
| Protección de los ojos / la cara | Por si se produjeran salpicaduras, llevar:. Gafas de seguridad adecuadas. | | | | | |
| Protección de la piel - Protección de las manos | Lavarse las manos después de manipular el producto. | | | | | |



Crankalicious Enduro

Revisión 0 Fecha de revisión 2016-09-08

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado Líquido Color

Violeta

Olor

Leve/Perfumes

Densidad relativa

0.999 (H2O = 1 @ 20 °C)

Viscosidad

8 sec. 3 mm (ISO 2431)

Solubilidad Miscible en agua

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Estable en condiciones normales.

10.2. Estabilidad química

Estable en condiciones normales.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Ninguno.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Ninguno.

10.5. Materiales incompatibles

Ninguno.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Ninguno peligro significativo

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

sin datos disponibles.

SECCIÓN 12: Información ecológica

12.2. Persistencia y degradabilidad

No hay información disponible acerca de este producto.

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay información disponible acerca de este producto.

12.4. Movilidad en el suelo

No hay información disponible acerca de este producto.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No hay información disponible acerca de este producto.

12.6. Otros efectos adversos

None expected.

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

Información general

Eliminar de acuerdo con las normativas locales, regionales y nacionales

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

14.1. Número ONU

El producto no se clasifica como peligroso para el transporte.



Crankalicious Enduro

Revisión 0 Fecha de revisión 2016-09-08

| 14.2. Designación oficial de tran | isporte de las Naciones Unidas |
|--|--|
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
| 14.3. Clase(s) de peligro para e | transporte |
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
| 14.4. Grupo de embalaje | |
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
| 14.5. Peligros para el medio am | biente |
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
| 14.6. Precauciones particulares | para los usuarios |
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
| 14.7. Transporte a granel con a | rreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC |
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
| Información adicional | |
| | El producto no se clasifica como peligroso para el transporte. |
| SECCIÓN 15: Información re | eglamentaria |
| 15.1. Reglamentación y legislac | ión en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla |
| Reglamentos | REGLAMENTO (CE) nº 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 18 de diciembre de 2006 relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) nº 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) nº 1488/94 de la Comisión así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión. |
| 15.2. Evaluación de la segurida | d química |
| | sin datos disponibles. |
| SECCIÓN 16: Otra informac | ión |
| Información adicional | |
| Texto de advertencias de peligro de la Sección 3 | Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. |
| Información adicional | |
| | La información proporcionada en la Ficha de Datos de Seguridad se ha concebido exclusivamente a modo de guía para el uso, la conservación y la manipulación seguras del producto. Esta información es correcta en la medida de nuestros conocimientos y creencias en la fecha de publicación; no obstante, no se garantiza que sea correcta. Esta información se relaciona exclusivamente con el material específico designado y podría no ser válida para el material |



utilizado en combinación con cualquier otro material o en otro proceso.