



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

### Kresto Citrus

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

##### 1.1. Identificador do produto

Nome do produto	Kresto Citrus
Número do produto	CIT2LT, CIT4LTR, CIT4LTRRS, CIT2LTRS, CIT10MLRL, 7423040, 7423043, CIT30ML, CIT30MLWW

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

Utilizações identificadas	Agente de limpeza para as mãos.
---------------------------	---------------------------------

##### 1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Fornecedor	Deb Iberia, S.L. Paseo de Europa, 11-13, Planta 4ª Oficina A 28700 San Sebastián De Los Reyes Madrid - Espanha Tel. +34 91 651 48 70 Fax. +34 91 653 25 54 sds@deb.es
------------	---

##### 1.4. Número de telefone de emergência

Telefone de emergência	Não aplicável.
------------------------	----------------

#### SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

##### 2.1. Classificação da substância ou mistura

###### Classificação (CE 1272/2008)

Perigos físicos	Não Classificado
Perigos para a saúde	Não Classificado
Perigos para o ambiente	Não Classificado

##### 2.2. Elementos do rótulo

Advertências de perigo	NC Não Classificado
------------------------	---------------------

##### 2.3. Outros perigos

Esta substância não está classificada como PBT ou mPmB de acordo com os critérios atuais da UE.

#### SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

##### 3.2. Misturas

INCI	Aqua, Trideceth-10, Zea Mays (Corn) Meal, Limonene, Trideceth-7, Sodium Carbomer, PEG-75 Lanolin, Triticum Vulgare, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol, Simmondsia Chinensis Seed Oil, BHT, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone
------	--

#### SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

##### 4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

## Kresto Citrus

<b>Inalação</b>	Não relevante. Via de exposição improvável, pois o produto não contém substâncias voláteis.
<b>Ingestão</b>	Enxaguar bem a boca com água. Consulte um médico caso se mantenha algum desconforto.
<b>Contacto com a pele</b>	Não relevante.
<b>Contacto com os olhos</b>	Retirar eventuais lentes de contacto e abrir bem as pálpebras. Continuar a enxaguar durante pelo menos 15 minutos. Consulte imediatamente um médico se ocorrerem sintomas após a lavagem.

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

<b>Inalação</b>	Não são conhecidos sintomas específicos.
<b>Ingestão</b>	Não são conhecidos sintomas específicos.
<b>Contacto com a pele</b>	Não são conhecidos sintomas específicos.
<b>Contacto com os olhos</b>	Pode provocar irritação temporária dos olhos.

### 4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

<b>Notas para o médico</b>	Sem recomendações específicas.
----------------------------	--------------------------------

## **SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios**

### 5.1. Meios de extinção

<b>Meios adequados de extinção</b>	O produto não é inflamável. Utilizar os meios de combate a incêndios adequados para o fogo circundante.
------------------------------------	---

### 5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

<b>Produtos de combustão perigosos</b>	Não se conhecem produtos de decomposição perigosos.
--	---

### 5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

<b>Medidas de proteção no combate a incêndios</b>	Não são conhecidas precauções específicas para o combate a incêndios.
---	---

## **SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais**

### 6.1. Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

<b>Precauções individuais</b>	Evitar o contacto com os olhos.
-------------------------------	---------------------------------

### 6.2. Precauções a nível ambiental

<b>Precauções a nível ambiental</b>	Não considerado um perigo significativo devido às pequenas quantidades utilizadas.
-------------------------------------	--

### 6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

<b>Métodos de limpeza</b>	Lavar o derrame com muita água. Evitar a contaminação de lagos ou cursos de água com a água de lavagem. Absorver o derrame com material absorvente incombustível. Não descarregar para canalizações, cursos de água ou para o solo.
---------------------------	---

### 6.4. Remissão para outras secções

<b>Remissão para outras secções</b>	Para obter informações sobre eliminação de resíduos, ver Secção 13.
-------------------------------------	---

## **SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem**

### 7.1. Precauções para um manuseamento seguro

<b>Precauções de utilização</b>	Evitar o contacto com os olhos.
---------------------------------	---------------------------------

### 7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

## Kresto Citrus

**Precauções de armazenagem** Estável à temperatura ambiente normal.

### **7.3. Utilização(ões) final(is) específica(s)**

**Utilizações finais específicas** As utilizações identificadas para este produto são detalhadas na Secção 1.2.

### **SECÇÃO 8: Controlo da exposição/proteção individual**

#### **8.1. Parâmetros de controlo**

**Comentários aos componentes** EU = Valores Limites Indicativos da CE de acordo com a Diretiva da Comissão 91/322/CEE.

#### **8.2. Controlo da exposição**

**Controlos técnicos adequados** Não relevante.

**Proteção ocular/facial** Não relevante.

**Medidas de higiene** Não relevante.

**Proteção respiratória** Sem recomendações específicas.

### **SECÇÃO 9: Propriedades físico-química**

#### **9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base**

**Aspeto** Líquido viscoso.

**Cor** Bege.

**Odor** Limão.

**pH** pH (solução concentrada): 6.5-7.5

#### **9.2. Outras informações**

**Outras informações** None.

### **SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade**

#### **10.1. Reatividade**

**Reatividade** Não existem perigos de reatividade conhecidos associados a este produto.

#### **10.2. Estabilidade química**

**Estabilidade** Estável à temperatura ambiente normal.

#### **10.3. Possibilidade de reações perigosas**

**Possibilidade de reações perigosas** Nenhum conhecido.

#### **10.4. Condições a evitar**

**Condições a evitar** Não se conhecem condições com probabilidade de resultar em situações perigosas.

#### **10.5. Materiais incompatíveis**

**Materiais a evitar** Nenhum material ou grupo de materiais específico tem probabilidade de reagir com o produto e gerar situações perigosas.

#### **10.6. Produtos de decomposição perigosos**

**Produtos de decomposição perigosos** Não se decompõe quando utilizado e armazenado da forma recomendada.

### **Secção 11: Informação toxicológica**

## Kresto Citrus

### 11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

#### Respiratory Sensitisation

#### Eye Irritation/Damage

#### Skin Sensitisation

#### Informações gerais

Um toxicologista qualificado analisou e aprovou este produto através da realização de uma avaliação da segurança do produto, em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1223/2009 (alterado) relativo aos produtos cosméticos. Com base no conhecimento das propriedades dos componentes, não são esperados efeitos adversos sobre a saúde humana durante a sua utilização normal. As informações sobre as reclamações dos clientes mostraram que o produto é completamente inócuo para a pele. Os resultados do teste com adesivos (48 h) demonstraram que o produto não é irritante.

#### Inalação

Não se conhecem perigos específicos para a saúde.

#### Ingestão

Pode provocar desconforto em caso de ingestão.

#### Contacto com a pele

Não deve ocorrer irritação cutânea quando utilizado da forma recomendada.

#### Contacto com os olhos

Pode provocar irritação temporária dos olhos.

### SECÇÃO 12: Informação Ecológica

#### Ecotoxicidade

Não é considerado perigoso para o ambiente.

#### 12.1. Toxicidade

#### 12.2. Persistência e degradabilidade

#### Persistência e degradabilidade

Os tensoativos contidos neste produto estão em conformidade com os critérios de biodegradabilidade estabelecidos pelo Regulamento (CE) n.º 648/2004 relativo aos detergentes. Os dados que corroboram esta afirmação são mantidos ao dispor das autoridades competentes dos Estados-Membros e ser-lhes-ão disponibilizados mediante a sua solicitação direta ou a solicitação de fabricantes de detergentes.

#### 12.3. Potencial de bioacumulação

#### Potencial de bioacumulação

Não estão disponíveis dados de bioacumulação.

#### 12.4. Mobilidade no solo

#### Mobilidade

O produto é hidrossolúvel.

#### 12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

#### Resultados da avaliação PBT e mPmB

Este produto não contém quaisquer substâncias classificadas como PBT ou mPmB.

#### 12.6. Outros efeitos adversos

#### Outros efeitos adversos

Nenhum conhecido.

### SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

#### 13.1. Métodos de tratamento de resíduos

#### Informações gerais

Ao manusear resíduos, deve ter-se em consideração as precauções de segurança aplicáveis ao manuseamento do produto.

#### Métodos de eliminação

Eliminar os resíduos em locais de eliminação de resíduos autorizados, de acordo com os requisitos das autoridades locais nesta matéria. Reutilizar ou reciclar os produtos sempre que possível.

## Kresto Citrus

### SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

#### 14.1. Número ONU

N.º ONU (ADR/RID)	3082
N.º ONU (IMDG)	3082
N.º ONU (ICAO)	3082
N.º ONU (ADN)	3082

#### 14.2. Designação oficial de transporte da ONU

Designação oficial de transporte (ADR/RID)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (CONTAINS D-Limonene)
Designação oficial de transporte (IMDG)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (CONTAINS D-Limonene)
Designação oficial de transporte (ICAO)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (CONTAINS D-Limonene)
Designação oficial de transporte (ADN)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (CONTAINS D-Limonene)

#### 14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte

Classe ADR/RID	9
Código de classificação ADR/RID	M6
Etiqueta ADR/RID	9
Classe IMDG	9
Classe/divisão ICAO	9
Classe ADN	9

#### Etiquetas de transporte



#### 14.4. Grupo de embalagem

Grupo de embalagem ADR/RID	III
Grupo de embalagem IMDG	III
Grupo de embalagem ADN	III
Grupo de embalagem ICAO	III

#### 14.5. Perigos para o ambiente

##### Substância perigosa para o ambiente/poluinte marinho



#### 14.6. Precauções especiais para o utilizador

## Kresto Citrus

EmS	F-A, S-F
Categoria de transporte ADR	3
Código de Medida de Emergência	•3Z
Número de Identificação de Perigo (ADR/RID)	90
Código de restrição em túneis	(E)

### 14.7. Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção MARPOL e o Código IBC

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

### **SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação**

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

**Legislação da UE** Este produto cosmético está regulado pelo Regulamento CE nº 1223/2009 (modificado) e portanto está isento dos requerimentos da ficha de dados de segurança do Regulamento CE nº 453/2010. Também está isento das normas de classificação e etiquetagem do Regulamento (CE) Nº 1272/2008 sobre a classificação, etiquetagem e embalagem.

#### 15.2. Avaliação da segurança química

Não foi efetuada qualquer avaliação da segurança química.

### **Secção 16: Outras informações**

Comentários à revisão	Novo Software de Gestão de Fichas de Dados de Segurança (FDS)
Data de revisão	10-11-2016
Revisão	7
Data de substituição	01-02-2016
Frases de risco na totalidade	Não classificado.
Notas para as Frases de Risco e Indicações de Perigo na Íntegra	

Esta informação refere-se apenas ao material específico designado, e pode não ser válida para este material se utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou em quaisquer outros processos. Esta informação é, de acordo com os melhores conhecimentos e convicções da empresa, precisa e fiável, na data indicada. Todavia, não damos qualquer garantia ou declaração formal quanto à sua exactidão, fiabilidade ou integralidade. É da responsabilidade exclusiva do utilizador considerar satisfatórias e adequadas as referidas informações para seu uso específico.