

# COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. PREBEN® ROLO ADESIVO **AGARRAMOSCAS**

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878 Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de:

31/07/2024 Versão: 3.1

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

#### 1.1. Identificador do produto

Forma do produto : Mistura

: PREBEN® ROLO ADESIVO AGARRAMOSCAS Nome do produto

Código do produto : 231521

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

#### 1.2.1. Utilizações identificadas relevantes

Destinado ao público em geral

Categoria de uso principal : Utilização pelo consumidor Utilização da substância ou mistura : Rolo adesivo agarra-moscas

1.2.2. Utilizações desaconselhadas

Não existem informações adicionais disponíveis

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

COMERCIAL QUIMICA MASSO, S.A.

C/Viladomat 321 5°

ES 08029 BARCELONA, ES

**SPAIN** 

T +34 934 952 500 (Spain), +33 (0)478 640 797 (France), +39 02 0996 6107 (Italy). +48 22 4656 550 (Poland), +420 241006570 (Czech Republic), +361 433 4849 (Hungary), +90 212 324 94 00 (Turkey), F +34 93.495.25.02

msds.support@cqmasso.com, www.cqmasso.com

## 1.4. Número de telefone de emergência

Número de emergência : +34 704 100 087

País	Organização/Empresa	Endereço	Número de emergência	Comentário
Portugal	Centro de Informação Antivenenos Instituto Nacional de Emergência Médica	Rua Almirante Barroso, 36 1000-013 Lisboa	+351 800 250 250	

## SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

#### 2.1. Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

#### Não classificado

Efeitos adversos decorrentes das propriedades físico-químicas assim como os efeitos adversos para a saúde humana e para o ambiente Não existem informações adicionais disponíveis

## 2.2. Elementos do rótulo

Rotulagem de acordo com o Regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Recomendações de prudência (CLP) : P101 - Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

P102 - Manter fora do alcance das crianças.



# COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. PREBEN® ROLO ADESIVO **AGARRAMOSCAS**

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878 Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de:

31/07/2024 Versão: 3.1

P103 - Ler atentamente e seguir todas as instruções.

P262 - Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.

Frases adicionais : Não comer.

#### 2.3. Outros perigos

Não contém substâncias PBT e/ou /mPmB ≥ 0,1 %, avaliação em conformidade com o anexo XIII do REACH

A mistura não contém substâncias incluídas na lista elaborada nos termos do artigo 59.º, n.º 1, do REACH, por terem propriedades desreguladoras do sistema endócrino, ou substâncias que estão identificadas como tendo propriedades desreguladoras do sistema endócrino em conformidade com os critérios estabelecidos no Regulamento Delegado (UE) 2017/2100 da Comissão ou no Regulamento (UE) 2018/605 da Comissão, numa concentração igual ou superior a 0,1%

#### 3.1. Substâncias

Não aplicável

#### 3.2. Misturas

Denominação	Identificador do produto	%	Classificação de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]
DesDistillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic ( IP 346 <3%w/w , viscosity ≤20.5 mm2/s at 40°C)(64742-53-6)	N.º CAS: 64742-53-6 N.º CE: 265-156-6 Número de índice CE: 649-466-00-2 N.º REACH: 01-2119480375-34	45	Carc. 1B, H350

Comentários : A substância Distillates (petróleo) 64742-53-6 não é classificada como cancerígena se IP

346 < 3% DMSO w/w.

Texto completo das advertências H e EUH: ver secção 16

## 4.1. Descrição das medidas de emergência

: Nunca administrar nada pela boca a uma pessoa inconsciente. Em caso de indisposição, Primeiros socorros em geral

consultar o médico (mostrar-lhe o rótulo, se possível).

Primeiros socorros em caso de inalação : Permitir que a pessoa afetada respire ar fresco. Colocar a vítima em repouso. Administrar

oxigénio ou praticar respiração artificial, se necessário.

Primeiros socorros em caso de contacto com a pele : Retirar as roupas afetadas e lavar toda a área de pele exposta com um sabão suave e

água e, em seguida, enxaguar com água quente.

: Enxaguar imediatamente com muita água. Consultar um médico se persistirem dores ou Primeiros socorros em caso de contacto com os olhos

vermelhidão.

: Enxaguar a boca. NÃO provocar o vómito. Consultar urgentemente um médico. Primeiros socorros em caso de ingestão

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

Sintomas/efeitos : Não apresenta perigo significativo em condições normais de utilização.

09/09/2024 (Data da revisão) PT (Português) 2/9



# COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. PREBEN® ROLO ADESIVO **AGARRAMOSCAS**

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878

Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de: 31/07/2024 Versão: 3.1

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Não existem informações adicionais disponíveis

#### 5.1. Meios de extinção

Meios de extinção adequados : Espuma. Pó seco. Dióxido de carbono. Água pulverizada. Areia.

Meios de extinção inadequados : Não usar uma corrente de água forte.

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

Produtos de decomposição perigosos em caso de incêndio

: Em condições de incêndio, estarão presentes fumos perigosos. Vapores corrosivos. Os

fumos são irritantes para as vias respiratórias.

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

Instruções de luta contra incêndios : Arrefecer os contentores expostos por pulverização ou com áqua nebulizada. Seja

prudente ao combater qualquer incêndio de produtos químicos. Evitar que as águas usadas

para apagar o incêndio contaminem o ambiente.

Proteção durante o combate a incêndios Não entrar na área em chamas sem equipamento protetor adequado, incluindo proteção

respiratória.

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

## 6.1.1. Para o pessoal não envolvido na resposta à emergência

Procedimentos de emergência : Evacuar o pessoal supérfluo.

#### 6.1.2. Para o pessoal responsável pela resposta à emergência

Equipamento de proteção : Dotar as equipas de limpeza de proteção adequada.

Procedimentos de emergência · Ventilar a área

#### 6.2. Precauções a nível ambiental

Evitar a entrada nos esgotos e nas águas potáveis. Avisar as autoridades se o líquido penetrar no sistema de esgotos ou em águas públicas.

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

Métodos de limpeza : Absorver o produto derramado com sólidos inertes, tais como argila ou terra diatomácea, o mais rapidamente possível. Recolher o produto derramado. Armazenar afastado de outros

materiais.

#### 6.4. Remissão para outras secções

Consultar a rubrica 8. Controlos da exposição e proteção pessoal.

#### 7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Precauções para um manuseamento seguro : Lavar as mãos e outras áreas expostas com sabão suave e água antes de comer, beber ou

fumar e quando sair do trabalho. Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a

Medidas de higiene : Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.



# COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. PREBEN® ROLO ADESIVO **AGARRAMOSCAS**

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878

Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de: 31/07/2024 Versão: 3.1

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

Condições de armazenamento : Conservar unicamente no recipiente de origem em lugar fresco em lugar fresco e bem

ventilado. Conservar o recipiente fechado quando não estiver a ser utilizado.

Produtos incompatíveis : Bases fortes. Ácidos fortes. : Fontes de ignição. Luz solar direta. Materiais incompatíveis

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

Não existem informações adicionais disponíveis

#### 8.1. Parâmetros de controlo

8.1.1 Valores-limite de exposição profissional e biológicos nacionais

Não existem informações adicionais disponíveis

8.1.2. Processos de monitorização recomendados

Não existem informações adicionais disponíveis

8.1.3. Formação de contaminantes atmosféricos

Não existem informações adicionais disponíveis

8.1.4. DNEL e PNEC

Não existem informações adicionais disponíveis

8.1.5. Sistemas de controlo baseados na gama de exposição

Não existem informações adicionais disponíveis

## 8.2. Controlo da exposição

8.2.1. Controlos técnicos adequados

#### Controlos técnicos adequados:

Manusear de acordo com as boas práticas de higiene industrial e de segurança.

8.2.2. Equipamentos de proteção individual

#### Equipamento de proteção individual:

Evitar toda a exposição inútil.

8.2.2.1. Proteção ocular e facial

Não existem informações adicionais disponíveis

8.2.2.2. Proteção da pele

#### Proteção das mãos:

A escolha de uma luva específica para aplicação e duração da utilização em um determinado local de trabalho também deve levar em conta fatores do local de trabalho todos os relevantes, tais como, mas não limitados a: Other wich química podem ser manuseados, requerimentos físicos (corte / protecção perfuração, destreza, protecção térmica), bem como as instruções / especificações fornecidos pelo fornecedor luvas. Luvas resistentes a produtos químicos (de acordo com a norma europeia ISO 374-1 ou equivalente)

8.2.2.3. Proteção respiratória

Não existem informações adicionais disponíveis

8.2.2.4. Perigos térmicos

Não existem informações adicionais disponíveis

8.2.3. Controlo da exposição ambiental

## Controlo da exposição ambiental:

Evitar a libertação para o ambiente.



#### COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

Viladomat, 321 5° - 08029 Barcelona - SPAIN Tel. 34 934 952 500 - Fax 34 934 952 502 E-mail : masso@cqm.es www.cqm.es - www.cqmasso.com

# PREBEN® ROLO ADESIVO AGARRAMOSCAS

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878

Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de:

31/07/2024 Versão: 3.1

#### Outras informações:

Não comer, beber ou fumar durante a utilização.

#### SECÇÃO 9: Propriedades físico-químicas

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

Estado físico : Líquido : amarelo-claro. Cor Aspeto : Líquido viscoso. Odor : característica. Limiar de odor Não disponível Ponto de fusão Não disponível Ponto de congelação Não disponível Ponto de ebulição Não disponível Inflamabilidade Não inflamável.

Propriedades explosivas : Nenhum, tanto quanto é do nosso conhecimento.

Limites de explosão Não disponível Limite inferior de explosão Não disponível Limite superior de explosão Não disponível Ponto de inflamação Não disponível Temperatura de autoignição : Não disponível : Não disponível Temperatura de decomposição рΗ : Não disponível Viscosidade, cinemática : Não disponível Solubilidade : Não disponível Coeficiente de partição n-octanol/água (Log Koa) : Não disponível Pressão de vapor : Não disponível Pressão de vapor a 50°C : Não disponível Densidade : Não disponível Densidade relativa : Não disponível Densidade relativa de vapor a 20°C : Não disponível Características das partículas : Não aplicável

#### 9.2. Outras informações

9.2.1. Informações relativas às classes de perigo físico

Não existem informações adicionais disponíveis

9.2.2. Outras características de segurança

Não existem informações adicionais disponíveis

#### SECCÃO 10: Estabilidade e reatividade

#### 10.1. Reatividade

O produto não é reativo nas condições normais de utilização, de armazenamento e de transporte.

## 10.2. Estabilidade química

Estável sob as condições recomendadas de armazenamento.

#### 10.3. Possibilidade de reações perigosas

Não é conhecida nenhuma reação perigosa em condições normais de utilização.

## 10.4. Condições a evitar

Luz solar direta. Temperaturas extremamente elevadas ou extremamente baixas.



#### COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

Viladomat, 321 5° - 08029 Barcelona - SPAIN Tel. 34 934 952 500 - Fax 34 934 952 502 E-mail : masso@cqm.es www.cam.es - www.camasso.com

# PREBEN® ROLO ADESIVO AGARRAMOSCAS

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878
Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de:

31/07/2024 Versão: 3.1

#### 10.5. Materiais incompatíveis

Ácidos fortes. Bases fortes.

#### 10.6. Produtos de decomposição perigosos

Monóxido de carbono. Dióxido de carbono.

#### SECÇÃO 11: Informação toxicológica

### 11.1. Informações sobre as classes de perigo, tal como definidas no Regulamento (CE) n.º 1272/2008

Toxicidade aguda (via oral) : Não classificado Toxicidade aguda (via cutânea) : Não classificado Toxicidade aguda (inalação) : Não classificado Corrosão/irritação cutânea : Não classificado

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

Lesões oculares graves/irritação ocular : Não classificado

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

Sensibilização respiratória ou cutânea : Não classificado

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

Mutagenicidade em células germinativas : Não classificado

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

Carcinogenicidade : Não classificado

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

Toxicidade reprodutiva : Não classificado

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

: Não classificado

: Não classificado

Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) -

exposição única

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) -

exposição repetida

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

Perigo de aspiração : Não classificado

Indicações suplementares : Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

#### 11.2. Informações sobre outros perigos

#### 11.2.1. Propriedades desreguladoras do sistema endócrino

Não existem informações adicionais disponíveis

#### 11.2.2. Outras informações

Potenciais efeitos adversos na saúde humana e

: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

sintomas

#### SECÇÃO 12: Informação ecológica

#### 12.1. Toxicidade

Perigoso para o ambiente aquático, curto prazo

(agudo)

Perigoso para o ambiente aquático, longo prazo

(crónico)

: Não classificado

: Não classificado

09/09/2024 (Data da revisão) PT (Português) 6/9



# COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. PREBEN® ROLO ADESIVO **AGARRAMOSCAS**

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878 Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de:

31/07/2024 Versão: 3.1

#### 12.2. Persistência e degradabilidade

#### PREBEN® ROLO ADESIVO AGARRAMOSCAS

Persistência e degradabilidade

Não estabelecido.

DesDistillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic ( IP 346 <3%w/w , viscosity <=20.5 mm2/s at 40°C)(64742-53-6) (64742-53-6)

Persistência e degradabilidade

Não estabelecido.

#### 12.3. Potencial de bioacumulação

#### PREBEN® ROLO ADESIVO AGARRAMOSCAS

Potencial de bioacumulação

Não estabelecido.

DesDistillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic ( IP 346 <3%w/w, viscosity <=20.5 mm2/s at 40°C)(64742-53-6) (64742-53-6)

Potencial de bioacumulação

Não estabelecido

#### 12.4. Mobilidade no solo

Não existem informações adicionais disponíveis

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

Não existem informações adicionais disponíveis

### 12.6. Propriedades desreguladoras do sistema endócrino

Não existem informações adicionais disponíveis

#### 12.7. Outros efeitos adversos

Indicações suplementares

: Evitar a libertação para o ambiente.

### SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

#### 13.1. Métodos de tratamento de resíduos

Recomendações relativas à eliminação do

produto/da embalagem Informação ecológica

: Destruir de forma segura de acordo com a regulamentação local e nacional. Eliminação

através de incineração controlada ou em depósito autorizado.

: Evitar a libertação para o ambiente.

### Em conformidade com ADR / IMDG / IATA

## 14.1. Número ONU ou número de ID

N.° ONU (ADR) : Não aplicável N.º ONU (IMDG) : Não aplicável N° ONU (IATA) : Não aplicável

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

Designação oficial de transporte (ADR) : Não aplicável Designação oficial de transporte (IMDG) : Não aplicável Designação oficial de transporte (IATA) : Não aplicável



#### COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

Viladomat, 321 5° - 08029 Barcelona - SPAIN Tel. 34 934 952 500 - Fax 34 934 952 502 E-mail : masso@cqm.es www.cam.es - www.camasso.com

# PREBEN® ROLO ADESIVO AGARRAMOSCAS

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878

Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de:

31/07/2024 Versão: 3.1

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte

#### ADR

Classes de perigo para efeitos de transporte (ADR) : Não aplicável

**IMDG** 

Classes de perigo para efeitos de transporte

: Não aplicável

(IMDG)

IATA

Classes de perigo para efeitos de transporte (IATA) : Não aplicável

14.4. Grupo de embalagem

Grupo de embalagem (ADR) : Não aplicável Grupo de embalagem (IMDG) : Não aplicável Grupo de embalagem (IATA) : Não aplicável

14.5. Perigos para o ambiente

Perigoso para o ambiente : Não
Poluente marinho : Não

Outras informações : Não existem informações suplementares disponíveis

14.6. Precauções especiais para o utilizador

#### Transporte por via terrestre

Não aplicável

#### Transporte marítimo

Não aplicável

### Transporte aéreo

Não aplicável

14.7. Transporte marítimo a granel em conformidade com os instrumentos da OMI

Não aplicável

#### SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

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

#### 15.1.1. Regulamentações da UE

Não contém substância(s) enumerada(s) no anexo XVII do REACH (Condições de restrição)

Não contém substância(s) enumerada(s) na lista de substâncias candidatas do REACH

Não contém substância(s) enumerada(s) no anexo XIV do REACH (Lista de autorização)

Não contém substância(s) enumerada(s) na lista PIC (Regulamento (UE) n.º 649/2012 relativo à exportação e importação de produtos químicos perigosos)

Não contém substância(s) enumerada(s) na lista de poluentes orgânicos persistentes (Regulamento (UE) n.º 2019/1021 relativo a poluentes orgânicos persistentes)

Não contém substância(s) enumerada(s) na lista de precursores de explosivos (Regulamento (UE) n.º 1005/2009 relativo às substâncias que empobrecem a camada de ozono)

Não contém substância(s) enumerada(s) na lista de precursores de explosivos (Regulamento (UE) 2019/1148 sobre a comercialização e utilização de precursores de explosivos)

Não contém substância(s) enumerada(s) na lista de precursores de drogas (Regulamento (CE) n.º 273/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho relativo aos precursores de drogas)



# COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. PREBEN® ROLO ADESIVO **AGARRAMOSCAS**

# Ficha de Dados de Segurança

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (UE) 2020/878

Data de emissão: 09/09/2024 Data da revisão: 09/09/2024 Revoga a versão de: 31/07/2024 Versão: 3.1

15.1.2. Regulamentos Nacionais

Alemanha

Classe de perigo para a água (WGK)

Países Baixos

Lista SZW de cancerígenos

Lista SZW de mutagénicos

SZW-lijst van reprotoxische stoffen -

Vruchtbaarheid

SZW-lijst van reprotoxische stoffen - Ontwikkeling

SZW-lijst van reprotoxische stoffen - Borstvoeding

Dinamarca

Regulamentos nacionais dinamarqueses

: WGK 3, Muito perigoso para a água (Classificação segundo a AwSV, Apêndice 1)

Decreto sobre Incidentes Perigosos (12. BImSchV) : Não está sujeito ao Decreto sobre Incidentes Perigosos (12. BImSchV)

: DesDistillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic ( IP 346 <3%w/w , viscosity <20.5 mm2/s at 40°C)(64742-53-6),Petroleum resins (C5 Hydrocarbon Resin) estão incluídas

: DesDistillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic ( IP 346 <3%w/w , viscosity ≤20.5

mm2/s at 40°C)(64742-53-6),Petroleum resins (C5 Hydrocarbon Resin) estão incluídas

Nenhum dos componentes está enumerado : Nenhum dos componentes está enumerado

: Nenhum dos componentes está enumerado

: Os requisitos da Autoridade Dinamarquesa para o Ambiente de Trabalho no que respeita

ao trabalho com agentes cancerígenos devem ser seguidos durante a utilização e a

eliminação

#### 15.2. Avaliação da segurança química

Não foi efetuada qualquer avaliação da segurança química

#### SECÇÃO 16: Outras informações

### Indicações de mudanças:

De acordo com o Regulamento (UE) 2015/830, 2020/878 (anexo II do REACH).

Indicações de mudanças				
Secção	Item alterado	Modificação	Comentários	
2.2	Contém	Removido	Rev 3.1	

Fontes de dados : Regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de

dezembro de 2008, relativo à classificação, rotulagem e embalagem de substâncias e misturas, que altera e revoga as Diretivas 67/548/CEE e 1999/45/CE, e altera o

Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

Instruções de formação : Os trabalhadores devem ter informação e formação específica na área de segurança. A

utilização normal deste produto implica uma utilização conforme com as instruções

incluídas na embalagem.

Outras informações : Nenhuma.

Texto integral das frases H e EUH:		
Carc. 1B	Carcinogenicidade, categoria 1B	
H350	Pode provocar cancro.	

RENUNCIA DE RESPONSABILIDADE A informação nesta FDS foi obtida de fontes que acreditamos serem dignas de confiança. Contudo, a informação é providenciada sem qualquer garantia expressa ou implícita com respeito à sua exactidão. As condições ou métodos de manuseamento, armazenamento, utilização ou eliminação do produto estão fora do nosso controle e podem não ser do nosso conhecimento. Por esta e outras razões, não assumimos responsabilidade e expressamente renunciamos responsabilidade por perdas, estragos ou custos que possam resultar ou estejam de qualquer maneira relacionados com o manuseamento, armazenamento, utilização ou eliminação do produto. Esta FDS for preparada para este produto e só deve ser utilizada com este produto. Se o produto é utilizado como parte de um outro produto, esta informação FDS pode não ser aplicável.