

# FISPQ

## (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) LIMPA BORDAS CIBRASCLOR

<b>Elaborado:</b> 06/09/2018 <b>Revisão:</b> 01 Página 1 de 4	<b>Elaboração:</b> Adilson Alberto Gonçalves Lidia Kiyome Hidaka Gonçalves	<b>Aprovação:</b> <b>Gerente:</b> Adilson Alberto Gonçalves <b>CRQ nº:</b> 09201312 9ª região
---	--	---

### 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome:** Limpa Bordas Cibrasclor  
**Códigos internos:** 547/548

**Empresa:** Gonçalves e Hidaka Ltda.

**Endereço:** Avenida Governador Roberto da Silveira, 637

**Bairro:** Barra Funda - **Cidade:** Apucarana - **Estado:** Paraná

**Telefone:** (0xx43) 3422-3170 - **CEP:** 86800-520

Email: vendas@reallimp.com

**Telefone de Emergência:** 0800 14 8110

### 2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Tipo de Produto:** Preparado à base de tensoativos aniônicos, coadjuvante, emoliente, conservantes, seqüestrante, espessantes, corantes e veículo.

**Componente Ativo:** Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio.

**Natureza Química:** Limpador para uso geral

**Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:** Os ingredientes e impurezas para este produto não tem importância toxicológica, pois o produto é um preparado que contém mais de 80% de água.

### 3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS.

**Perigos mais importantes:** O produto não é classificado como produto perigoso.

**Efeitos adversos à saúde humana:** O contato com os olhos pode causar irritação. O contato por período prolongado com a pele pode causar irritações.

**Efeitos ambientais:** Pode contaminar rios e o solo.

**Perigo Químico:** Ingestão, contato com os olhos e contato com a pele por período prolongado.

### 4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS

**Contato com a pele:** Remova roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com água em abundância.

**Contato com os olhos:** Lave-os com água em abundância. E se houver sinais de irritação, procure um médico.

**Ingestão:** Consultar de imediato o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto.

**Recomendações para o Médico:** Avaliar a composição descrita no rótulo. Componente Ativo (Biodegradável) Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio.

### 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

# FISPQ

## (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) LIMPA BORDAS CIBRASCLOR

<b>Elaborado:</b> 06/09/2018 <b>Revisão:</b> 01 Página 2 de 4	<b>Elaboração:</b> Adilson Alberto Gonçalves Lidia Kiyome Hidaka Gonçalves	<b>Aprovação:</b> <b>Gerente:</b> Adilson Alberto Gonçalves <b>CRQ nº:</b> 09201312 9ª região
---	--	---

**Meios de extinção apropriados:** Produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais, utilizar agente extintor de CO<sub>2</sub>, Pó Químico e Água.

**Meios impróprios de extinção:** Não utilizar o agente extintor de água, quando houver fontes energizadas no local.

**Métodos especiais de combate a incêndio:** O produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável.

**Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros:** Devido as características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

### 6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções pessoais:** Retire da área pessoas desnecessárias. Use EPI's. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento.

**Precauções para o meio ambiente:** Evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água, absorvendo o produto com material absorvente (ex.: serragem, areia ou argila). Contate as autoridades de segurança local.

**Métodos para limpeza:** Conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais. Limpar preferencialmente com água, evitando o uso de solventes. Para grandes vazamentos, conter o líquido em diques e bombear para recipientes apropriados.

### 7 - MANUSEIO E ARMAZENAGEM

#### MANUSEIO

**Medidas técnicas:** Manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho.

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Utilizar EPI conforme descrito no item 8.

**Precauções para manuseio seguro:** Não comer, beber ou fumar no local de trabalho. Lave-se bem após o manuseio.

#### ARMAZENAMENTO

**Condições de armazenamento adequadas:** Manter o produto em sua embalagem original adequadamente fechadas, em local seco, longe do calor excessivo e da luz solar.

### 8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

# FISPQ

## (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) LIMPA BORDAS CIBRASCLOR

**Elaborado:** 06/09/2018

**Revisão:** 01

Página 3 de 4

**Elaboração:**

Adilson Alberto Gonçalves

Lidia Kiyome Hidaka Gonçalves

**Aprovação:**

**Gerente:** Adilson Alberto Gonçalves

**CRQ nº:** 09201312 9ª região

### Equipamentos de proteção individual

**Mãos:** Em grande quantidade usar luvas de borracha.

**Olhos:** Em grande quantidade utilizar óculos de proteção.

### 9 - PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

**Estado Físico:** Líquido viscoso.

**Cor:** Amarelo

**Odor:** Característico de acordo com o padrão

**pH:** 6,5- 7,5

**% Matéria Ativos Aniônicos:** 7,80 - 9,50 %

**Peso Molecular Médio:** 342

**Viscosidade:** mín 200 cps

### 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

O produto é estável á temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem.

**Condições a evitar:** Temperaturas superiores a 50 °C, exposição a luz solar direta.

**Produtos perigosos da decomposição:** Não há a liberação de gases tóxicos e irritantes.

### 11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Contato com a pele:** O contato com a pele por período prolongado, pode causar irritação.

**Contato com os olhos:** O contato com o produto pode causar irritação nos olhos e mucosas.

**Ingestão:** A ingestão do produto pode causar intoxicações.

### 12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Persistência / Degradabilidade:** O produto é formulado com tensoativo biodegradável.

### 13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

**Produto:** O produto deverá ser recolhido em recipientes para determinação final de acordo com a legislação vigente.

Caso este produto venha a se tornar impróprio para utilização ou em desuso, consulte a Real Limp para a devolução e destinação final.

A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causa contaminação do solo, da água, e do ar, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

**Embalagem usada:** Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia.

### 14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

# FISPQ

## (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) LIMPA BORDAS CIBRASCLOR

**Elaborado:** 06/09/2018

**Revisão:** 01

Página 4 de 4

**Elaboração:**

Adilson Alberto Gonçalves

Lidia Kiyome Hidaka Gonçalves

**Aprovação:**

**Gerente:** Adilson Alberto Gonçalves

**CRQ nº:** 09201312 9ª região

O PRODUTO NÃO É CLASSIFICADO PELA LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.

### 15 - REGULAMENTAÇÕES

#### **Informações sobre risco de segurança conforme escritas no rótulo:**

Manter o produto em sua embalagem original. Não misturar com outros produtos. Não utilizar a embalagem vazia para outros fins. Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.

### 16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações contidas nesta FISPQ foram elaboradas e compiladas de fontes idôneas e baseadas em experiências anteriores. Os dados referem-se a este produto específico e tem validade quando utilizado de acordo com as orientações do rótulo, quaisquer outra utilização é de responsabilidade do usuário.

Bibliografia: NBR 14.725