



## SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.

Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan

Dois Vizinhos – PR

Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)

---

### Produto: Limpa Carpete

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

### 1. Identificação do produto e da empresa

Nome do produto: Limpa Carpete.  
Código Interno de Identificação: Limpa Carpete – Uso Profissional – 2 Litros.  
Limpa Carpete – Uso Profissional – 20 Litros.  
Limpa Carpete – Uso Profissional – 50 Litros.  
Identificação da Empresa: Supervale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA  
Endereço: Rua Primeiro de Maio Nº600 - Dois Vizinhos – PR  
Resp. Químico: Marisa B. Ramuski – CRQ Nº 09200511

### 2. Identificação de perigos

**Perigos mais importantes:** Produto não classificado como perigoso.

**Efeitos do produto:**

**Efeitos adversos à saúde humana:** O produto não é classificado como perigoso para a saúde humana, mas deve-se evitar seu contato prolongado com os olhos, pele e mucosas. A sua ingestão pode causar irritação no trato digestivo.

**Efeitos ambientais:** O produto não classificado como perigoso para o meio ambiente. Possui em sua composição química tensoativo biodegradável. Porém deve-se evitar lançar de forma incorreta sobre o meio ambiente.

**Perigos físico-químicos:** Produto não inflamável, não corrosivo e não tóxico.

**Perigos específicos:** Não aplicável.

## **SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.**

Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan

Dois Vizinhos – PR

Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)

---

### **Produto: Limpa Carpete**

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

### **3. Composição e informações sobre os ingredientes**

**Tipo do Produto:** Mistura de ingredientes – formulado.

**Natureza Química:** Detergente neutro

**Composição Química:** Tensoativo Aniônico, Neutralizante, Espessante, Conservante, Sequestrante, Odorizante, Solvente, Pigmento e Veículo.

<b>Princípio Ativo</b>	<b>CAS</b>	<b>Classe de Risco</b>
Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio	85536-14-7	Classe: 8 Nº risco: 80

**Substâncias que contribuem para o perigo:** O produto Limpa Carpete não é classificado como perigoso.

### **4. Medidas de primeiros-socorros**

**Inalação:** Remova a vítima para local seco, fresco, mantendo a deitada, quieta e aquecida. Manter as vias respiratórias livres. Se houver dificuldade na respiração procurar socorro médico imediato.

**Contato com a pele:** Retirar as roupas e sapatos contaminados. Lavar a pele com água fria e limpa. Se ocorrer irritações elevadas, procurar assistência médica.

**Contato com os olhos:** Lavar os olhos com água limpa e fria, em abundância por pelo menos 20 minutos, levantando as pálpebras para a total remoção do produto. Remover lentes de contato, se existir. Procurar assistência médica, de preferência de um oftalmologista.

## **SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.**

*Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan*

*Dois Vizinhos – PR*

*Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)*

---

### **Produto: Limpa Carpete**

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

**Ingestão:** Não provocar vômito. Se a pessoa estiver consciente, pode-se lavar a sua boca com água limpa e fria para a remoção do produto. Deite a pessoa mantendo-a aquecida, quieta e com a cabeça virada para o lado até chegar ajuda médica. Procurar assistência médica, tendo sempre o rótulo e a FISPQ do produto.

**Ações que devem ser evitadas:** Não administrar nada oralmente ou provocar o vômito em uma pessoa que estiver inconsciente ou com convulsão. Não aplicar pomadas ou colírios sem prescrição médica.

**Outras instruções:** Para todos os casos, consultar imediatamente um Centro de Intoxicação (CEATOX 0800 645 1148) ou Serviço de Saúde mais próximo, levando consigo o rótulo ou a embalagem do produto.

### **5. Medidas de combate a incêndio**

**Meios de extinção apropriados:** Extintor pó químico, dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) ou neblina de água. Resfriar os recipientes exposto ao fogo com neblina de água. Não utilizar jato de água.

**Proteção das pessoas envolvidas no combate a incêndio:** Utilizar roupas apropriadas para o combate ao fogo e aparelhos de proteção de respiração.

**Perigos específicos da combustão do produto químico:** A combustão do produto pode gerar gases tóxicos.

### **6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento**

**Precauções pessoais:** Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI's). Evitar o contato prolongado do produto sobre a pele, mucosa e olhos.

## **SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.**

*Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan*

*Dois Vizinhos – PR*

*Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)*

---

### **Produto: Limpa Carpete**

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

**Precauções ao meio ambiente:** Em caso de derramamento interromper ou vedar o fluxo. Absorver o produto com material absorvente inerte, areia seca ou terra. Evitar que o produto alcance rios, reservatórios, cursos d'água ou esgoto. Se ocorrer grandes vazamentos sobre a água avisar a legislação local.

**Métodos para limpeza:** O produto deve ser removido com materiais inertes, areia seca ou terra. Esse material deve ser contido em diques ou contêiner. Após lavar o local com água, evitando que a água de lavagem atinja cursos d'água.

**Prevenção de perigos secundários:** Evitar que o produto entre em contato com agentes redutores e/ou oxidantes fortes e materiais de combustão espontânea.

### **7. Manuseio e armazenamento**

#### **Manuseio:**

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI's).

**Prevenção de incêndio e explosão:** Produto não inflamável, mas evitar o manuseio perto de fontes de calor ou de ignição.

**Precauções e orientações para manuseio seguro:** Evitar o manuseio próximo de substâncias incompatíveis como agentes e/ou oxidantes fortes.

**Medidas de higiene:** Não comer, não fumar no local de trabalho. Lavar bem as mãos antes e após o manuseio do produto.

#### **Armazenamento:**

**Medidas técnicas:** Manter o produto na embalagem original

**Condições adequadas:** Armazenar o produto em área arejada e coberta, longe da umidade, chuva, fontes de ignição e de calor.

## **SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.**

*Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan*

*Dois Vizinhos – PR*

*Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)*

---

### **Produto: Limpa Carpete**

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

**Condições que devem ser evitadas:** Não armazenar próximo de substâncias incompatíveis, tais como agentes e oxidantes fortes.

**Materiais para embalagens:** Embalagem plástica de polietileno ou PVC. Evitar tambores e material metálico.

### **8. Controle de exposição e proteção individual**

**Equipamento de proteção individual apropriado:**

**Proteção dos olhos:** Óculos de proteção.

**Proteção das mãos e braços:** Luvas de PVC ou nitrílicas.

**Proteção da pele e do corpo:** Botas de borracha e avental impermeável.

**Proteção respiratória:** Utilizar máscara com filtro, caso em ambiente fechado e sem ventilação.

**Outras informações:** Deve-se possuir chuveiro de emergência e lava olhos em local de manuseio constante do produto.

### **9. Propriedades físico-químicas**

**Estado físico:** Líquido límpido

**Densidade aparente (g/mL):** 1,00 – 1,01 g/mL

**Viscosidade (Copo Ford 04):** 21,21 –28,91 cSt

**pH (solução 10%):** 9,0 – 10,0

**Solubilidade:** solúvel em água.

**Cor:** Verde

**Odor:** Característico

**Ponto de ebulição:** Não aplicável.

## **SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.**

*Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan*

*Dois Vizinhos – PR*

*Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)*

---

### **Produto: Limpa Carpete**

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

**Ponto de fulgor:** Não aplicável.

**Limites de explosividade:** Não aplicável.

### **10. Estabilidade e reatividade**

**Estabilidade química:** Estável em condições normais de pressão e temperatura.

**Reatividade:** Pode reagir quando em contato com agentes oxidantes e redutores fortes.

**Condições a serem evitadas:** Manter o produto longe de fontes de calor e de ignição.

**Materiais ou substâncias incompatíveis:** Agentes oxidantes e redutores fortes.

**Produtos perigosos da decomposição:** O produto não se decompõe se mantido em condições normais de pressão e temperatura.

### **11. Informações toxicológicas**

**Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:**

**Toxicidade aguda:**

**Olhos:** O contato do produto com os olhos pode causar irritações.

**Pele:** Produto não irritante para a pele.

**Ingestão:** Grande ingestão do produto pode ocasionar náuseas e vômito.

**Inalação:** Pode provocar irritações nas vias respiratórias, dependendo da sensibilidade.

**Toxicidade crônica:** Não se aplica. Produto não apresenta características mutagênicas, teratogênicas ou cancerígenas.

## **SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.**

*Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan*

*Dois Vizinhos – PR*

*Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)*

---

### **Produto: Limpa Carpete**

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

### **12. Informações ecológicas**

**Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:** O produto não classificado como perigoso para o meio ambiente. Possui em sua composição química tensoativo biodegradável. Porém deve-se evitar lançar o produto sobre cursos d'água, esgoto, reservatórios e no solo.

**Mobilidade:** Solúvel em água e biodegradável.

**Bioacumulação:** Não acumulativo

### **13. Considerações sobre tratamento e disposição**

**Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:**

**Produto:** O produto deve ser encaminhado para estação de tratamento de efluentes, observando a legislação local. Não descartar o produto em esgoto, rios, lagos e mananciais.

**Restos de produtos:** Os resíduos devem ser encaminhados para estação de tratamento de efluentes, observando a legislação local. Não descartar em esgotos, rios, lagos, mananciais e no solo.

**Embalagem usada:** A embalagem usada não deve ser reutilizada para outros fins. Encaminhar para empresas autorizadas na reutilização ou reciclagem das embalagens, de acordo com a legislação local vigente.

### **14. Informações sobre transporte**

**Regulamentações nacionais e internacionais:** Conforme Portaria 204 de 20/05/97 do Ministério dos Transportes e as Recomendações para o Transporte de



**VALE VERDE**<sup>®</sup>  
supervale verde

## **SuperVale Verde Indústria Produtos Químicos LTDA.**

*Rua Primeiro de Maio Nº600 Bairro Margarida Galvan*

*Dois Vizinhos – PR*

*Fone: (046) 3536-1144 e-mail- [laboratorio@valeverde.net.br](mailto:laboratorio@valeverde.net.br)*

---

### **Produto: Limpa Carpete**

Data da revisão: 26/03/2022

Nº. FISPQ: 53

Versão: 5.

---

Produtos Perigosos das Nações Unidas, 7ª edição, 1991, o produto não é classificado como perigoso.

### **15. Regulamentações**

Autorização de Funcionamento/MS.: 3.02.952-7

Produto Saneante Notificado na ANVISA: Nº 25351.407665/2012-33

### **16. Outras Informações**

Esta FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva a sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquelas indicadas, são de responsabilidade do usuário.

“Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário”. “Antes de utilizar o produto, ler atentamente as instruções descritas no rótulo”.