



## FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

---

FISPQ – Em conformidade com ABNT 14725-4/2014

Revisão: 3 Data da Revisão: 03/09/16

Produto: **WD40 BIKE – DESENGRAXANTE**

Nº0215/13

---

### 1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome comercial: WD-40 Bike Desengraxante

### USO PERTINENTE E NATUREZA QUÍMICA

Desengraxante

### FORNECEDOR

Theron Marketing Ltda.

Rua: Senador Accioly Filho, 1575 - Sala C.

Curitiba/PR

Fone: 41-21098025

[www.wd40.com.br](http://www.wd40.com.br)

### TELEFONE DE EMERGÊNCIA

CEATOX: 0800-722-6001

---

### 2- IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

Classificações da substância ou mistura / ABNT 14725:2

Lesões oculares graves / Irritação ocular – Categoria 2

Informações de rotulagem / ABNT 14725:3

Pictograma:



GHS07

Palavra de Advertência: ATENÇÃO

Frases de perigo:

Provoca irritação ocular grave.

Frases de precaução:

Lave cuidadosamente após o manuseio.

Use óculos de proteção.

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxague cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as se for fácil. Continue enxaguando. Se a irritação persistir, procure auxílio médico.

Contém: Tripolifosfato de Sódio.

---

### 3- INFORMAÇÕES SOBRE COMPONENTES QUE CONTRIBUEM PARA O PERIGO

Componente	CAS Number	% em peso	Classificação
Tripolifosfato de sódio	7758-29-4	1-5	Irrit. ocular – Cat 2
Surfactante		5 - 10	Irrit. ocular – Cat 2

---

#### 4 – PRIMEIROS SOCORROS

Ingestão: Não induza ao vômito. Procure auxílio médico urgente.

Contato com os olhos: Lave com água. Remova as lentes de contato se presentes e continue lavando por alguns minutos. Procure auxílio médico.

Contato com a pele: Lave com água e sabão. Se a irritação persistir, procure auxílio médico.

Inalação: Remova a pessoa para um local ventilado e a mantenha em repouso em uma posição que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição procure auxílio médico.

---

#### 5 – MEDIDAS DE COMBATE AO INCÊNDIO

Esse produto não é inflamável ou combustível. Use medidas apropriadas de resfriamento ao redor do fogo.

---

#### 6 – MEDIDAS DE CONTROLE DE DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais: Consultar as medidas de proteção indicadas nas seções 7 e 8. Utilize equipamento de proteção individual. Evite contato com olhos e pele. Assegure uma boa ventilação para o manuseio.

Precauções relativas ao meio ambiente: Evite liberação ao meio ambiente. Não deixe que o produto atinja cursos de água, rios ou lagoas.

Métodos de limpeza: Recolher com material absorvente adequado e enviar ao destino de acordo com leis regionais.

---

#### 7 – MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Precauções para manuseio seguro: Evite contato com a pele e os olhos. Armazene em local ventilado.

Mantenha afastado de crianças. Lave com água após o manuseio.

Medidas adequadas de armazenamento: Incompatível com agentes oxidantes.

---

#### 8 - CONTROLES DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle específicos

Limites de Exposição Ocupacional

Tripolifosfato de sódio	Não estabelecido
Surfactantes	Não estabelecido

Medidas de controle de engenharia:

Manter o local com ventilação adequada.

Equipamentos de proteção individual apropriado

Proteção das mãos: Luvas resistentes a produtos químicos (EN374)

Proteção dos olhos: Óculos de proteção.

Proteção da pele e do corpo: Aventais de PVC, em atividades em contato direto com o produto.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido transparente  
Odor: Inodoro  
pH: 9.3  
Densidade: 1.026 g/ml  
Solubilidade em água: Completa  
Ponto de congelamento: N/D  
Ponto de ebulição: 100°C  
Ponto de fulgor: N/A  
V.O.C: 0 g/L

---

## 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Instabilidade: Produto estável nas condições indicadas para armazenamento.  
Reações Perigosas: Reage com produtos químicos fortes oxidantes.  
Produtos perigosos da decomposição: A combustão do produto pode produzir Óxidos de Fósforo, Carbono e Nitrogênio.

---

## 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Inalação: Podem causar irritação nasal, na garganta e no trato respiratório.  
Contato com a pele: Causa irritação na pele.  
Contato com os olhos: Causa irritação ocular grave.  
Ingestão: Pode ser perigoso por ingestão. Pode causar irritação na boca e no sistema gastrointestinal. Pode causar dores abdominais, náuseas e vômitos.  
Efeitos crônicos: Não especificados.  
Carcinogenicidade: Não especificado.

Tripolifosfato de sódio:  
LD50 oral, rato: 3900 mg/Kg  
LD50 dermal, coelho: > 4640 mg/Kg

---

## 12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidade: N/D  
Persistência e Biodegradabilidade: Produto biodegradável.  
Bioacumulação: Não se espera uma bioacumulação para o produto.  
Mobilidade no solo: N/D

---

## 13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto/embalagem: Descarte o produto e embalagem de acordo com as leis regionais.

---

## 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Não regulamentado como perigoso para transporte.

---

## 15 - REGULAMENTAÇÕES.

ABNT 14725: Informações sobre saúde, segurança e meio ambiente.

---

#### **16 – OUTRAS INFORMAÇÕES**

A Theron Marketing adverte que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos do produto. A empresa Theron Marketing com os dados desta ficha, não pretende estabelecer informações absolutas e definitivas sobre o produto e seus riscos, mas subsidiar com informações, diante do que se conhece, para auxiliar na proteção individual, manutenção da continuidade operacional e preservação do meio ambiente.

---