



## FICHA TÉCNICA – OXIDUS

**Descrição:** OXIDUS é um removedor de partículas ferrosas e oxidação em ferro, sem abrasivos e com pH neutro, projetado para descontaminar eficazmente partículas ferrosas em roda e pintura. O produto age através de uma reação química de complexação e muda do incolor para coloração roxa ou marrom ao reagir com a contaminação ferrosa.

**Precauções:** Não comer, beber ou fumar no local de trabalho. Lave-se bem após o manuseio. Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e a pele. Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não reutilize a embalagem para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos

**Armazenagem:** Manter o recipiente adequadamente fechado, à temperatura ambiente e ao abrigo da luz. Armazená-lo em local, devidamente identificado.

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:

**Adequadas:** Manter o recipiente adequadamente fechado, à temperatura ambiente e ao abrigo da luz. Armazená-lo em local, devidamente identificado, exclusivo para produtos. Trancar o local evitando o acesso de pessoas não autorizadas e crianças.

**A evitar:** Locais úmidos e com fontes de calor.

**Em caso de acidente:** Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Ao contato com a pele lavar com água corrente. Ao contato com os olhos lavar com água corrente abundante por cerca de 15 minutos. Persistindo qualquer irritação procurar auxílio médico. Se o produto for ingerido não provocar vômito, lavar a boca com água e em seguida procurar auxílio médico. Em caso de derramamento conter o vazamento, recolher o produto com material absorvente inerte e descartar de acordo com a regulamentação local.

### Modo de usar:

**1- Com a superfície fria, pulverize diretamente nas áreas a serem tratadas. 2- Deixe agir por 2 a 5 minutos. 3- À medida que o produto reage aos contaminantes, você notará que o limpador ficará roxo ou marrom. Quando essa cor intensificar, significa dizer que o produto está decompondo o resíduo. 4- Faça a esfregação e enxágue abundantemente. 5- Repita o tratamento caso o resíduo não tenha saído por completo.**

FALE CONOSCO [contato@evoxautomotive.com.br](mailto:contato@evoxautomotive.com.br)  
[sac@evoxautomotive.com.br](mailto:sac@evoxautomotive.com.br)

TELEFONE SAC/Relacionamento: +55 0800 725 4200

 EVOXAUTOMOTIVE  EVOXAUTOMOTIVE  EVOXAUTOMOTIVE

[WWW.EVOXAUTOMOTIVE.COM.BR](http://WWW.EVOXAUTOMOTIVE.COM.BR)