

PSX300

DECAPANTE BIODEGRADÁVEL

18.07.16

DESCRIÇÃO

PSX300 é um produto que realiza quatro funções ao mesmo tempo: desengraxar, decapar, fosfatizar e proteger. É um líquido composto de ácidos e tensoativos balanceados que permitem a limpeza e o condicionamento de superfícies metálicas para pintura. As superfícies tratadas terão excelente ancoragem da pintura pela abertura de micro poros e pela fina camada anticorrosiva de fosfato ferroso criada.

APLICAÇÕES

Remoção de ferrugem e preparação de superfícies metálicas para pintura;
Pode ser usado também sobre alumínio, chumbo, bronze, latão e cádmio.

PROPRIEDADES

- Penetração rápida na camada de ferrugem;
- Remoção de casca de laminação;
- Formação de finíssima película anticorrosiva;
- Pode ser usado a frio ou quente;
- Excelente aderência de pinturas.
- Proteção antioxidante em ambientes internos por longos períodos.

MODO DE USAR

Remover o excesso de óleo ou graxa da superfície para melhor desempenho do produto. Aplicar o produto puro ou diluído em água, com pincel, esponja ou pano. Pode ser aplicado a quente ou frio por imersão.

Borrifação com bomba costal: aplicar o produto diretamente na peça, puro ou diluído em água na proporção de 1:10

Fricção com pano ou estopa aplicar puro ou diluído em água na proporção de até 1:5

Após a atuação do produto, lavar com água para remover o excesso de fosfato antes da pintura. Não enxaguar as peças caso sejam para armazenamento sem pintura.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Aspecto Visual	Líquido viscoso
Cor Visual	Incolor a palha
Odor suave	Característico
Densidade a 20/24 °C g/cm ³	1,290 – 1,310

PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato como os olhos lave com água em abundância por quinze minutos, se a irritação persistir procurar assistência médica. Se ingerido não induzir o vômito. Consultar o CEATOX 0800 721 3000.

COMPOSIÇÃO

Ácido fosfórico, tensoativos e antioxidante.

ARMAZENAGEM

Manter em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

VALIDADE

Dois anos após data de fabricação, desde que armazenado adequadamente.

EMBALAGENS

Bombonas plásticas com:

- 5, 20, 50 e 200 Kg