

# PSX154

## FOSFATIZANTE A FRIO

04.08.16

### DESCRIÇÃO

**PSX154** fosfatizante a frio é um líquido concentrado de ação rápida e elevado rendimento. Contém umectantes que proporcionam camada fosfatizante uniforme em todas as superfícies metálicas. Tem ação desengraxante e decapante para remover pequenas impregnações de óleo ou ferrugens superficiais. A aplicação do PSX154 proporciona micro gravação para uma boa aderência da tinta e a camada fosfatizada impede a ação do oxigênio, protegendo a peça contra a corrosão de modo eficaz. **PSX154** não forma gases nem queima a pele quando do contato acidental. Garante cinco vezes mais proteção contra ferrugem do que processos convencionais de fosfatização. Não apresenta os inconvenientes encontrados na maioria dos produtos para a mesma finalidade e simplifica o tratamento de preparação para pintura porque atua a frio, de forma rápida e econômica, dispensando os vários tanques à quente para se obter resultado semelhante.

### APLICAÇÕES

Utilizado em metalúrgicas, autopeças, galvanoplastias, indústrias de construção de esquadrias, construção civil, aeronáutica e empresas em geral que trabalham com metais ferrosos.

### PROPRIEDADES

- Atua a frio com rapidez;
- Não exala odores;
- Não forma gases;
- Não provoca queimaduras na pele;
- Remove ferrugem.
- Garante boa aderência da tinta.

### MODO DE USAR

Aplicar puro ou diluído em até 5 partes de água com pincel, estopa, pulverizador ou por imersão em tanque revestido de PVC. Pintar ou aplicar protetivo logo que secar. As chapas tratadas se não forem pintadas em até 8 horas precisarão passar novamente pelo PSX154.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estado Físico	Líquido viscoso
Cor	Incolor
Odor	Não conserva
Densidade a 20/24°C	1,100/ 1,120g/cm <sup>3</sup>

### PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão procure o serviço de saúde mais próximo ou o CEATOX 0800 721 3000.

### ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

### EMBALAGENS

Baldes ou Tambores em aço ou Polietileno de alta densidade com:

- 5; 20; 50 e 200 litros.