

## **Ficha Técnica**

### **FERRUGILINE**

**Código Geral: SO060000**

**Embalagens: ¼, 1 e 5 L**

Removedor de ferrugem e passivador de superfícies por fosfatação

# FERRUGILINE

---

## TIPO

Removedor de ferrugem e passivador de superfícies por fosfatação.

## PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Fácil aplicação e actuação eficaz, removendo toda a ferrugem.

## UTILIZAÇÃO

O FERRUGILINE destina-se à preparação de superfícies metálicas para posterior pintura.

## PREPARAÇÃO

O FERRUGILINE deve ser aplicado tal qual a sua forma de fornecimento.

## PROCESSO DE APLICAÇÃO

Após aplicação, aguardar 24 horas para que o FERRUGILINE possa actuar e, de seguida, lavar a superfície com água limpa. Se necessário, repetir a aplicação até à remoção completa de toda a ferrugem.



agitar



24H

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

<b>Aspecto:</b>	Líquido
<b>Natureza química:</b>	Ácido forte
<b>Cor:</b>	Incolor
<b>Massa específica :</b>	$1.270 \pm 0.02$ Kg/ l a 20°C
<b>Viscosidade: _</b>	$13 \pm 2$ '' CF.4
<b>Teor em sólidos:</b>	$42.5 \pm 2$ % (peso) e $27.0 \pm 2$ % (volume)
<b>Estabilidade:</b>	12 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.