

Protect Seal

Descrição:

Protect Seal é um selante para cromo duro, desenvolvido especialmente para ser utilizado em peças com depósitos de Cromo duro que tenham a necessidade de uma proteção maior à corrosão.

Seqüência Operacional:

- Banho de Cromo duro
- Lavagem total da peça
- Imersão no **Protect Seal**
- Secagem com ar

Dados Operacionais:

Protect Seal	1,5 – 2,0 %
Temperatura	90 a 95° C
Tempo de imersão	30 a 60 minutos
Tanque	Ferro revestido PVC ou PP

Obs.: Temperaturas abaixo de 90° C não surgirão efeitos satisfatórios para proteção necessária.

Cuidados necessários:

Por ser um produto altamente ácido, devemos usar luvas, aventais, botas, protetores faciais e óculos para o seu manuseio.

Informações de Segurança :

Protect Seal é de caráter ácido. Evitar contato com pele e olhos. Em caso de contato acidental, lavar a região afetada com água em excesso. Aplicar compressas com uma solução de Hidróxido de Magnésio.

As informações contidas neste Boletim Técnico, são baseadas em nossa tecnologia e Know-how do processo, incluindo operações de campo e práticas de laboratório. Garantimos e asseguramos todos os produtos componentes do processo, desde que mantidas as condições de validade e embalagens originais o que comprovem a ausência de adulteração do produto. Durante a utilização do processo nem sempre podemos exercer total controle do mesmo, uma vez que cada situação de operacionalização é particular e específica a necessidade de cada Cliente.