

## Plating Stripper RTX

### *Descrição:*

**Plating Stripper RTX** é um deslacante de tintas, formulado para dissolução de camadas espessas de tinta epoxy, tais como: gancheiras, bandejas de pintura e também peças de ferro, latão e zamack. **Plating Stripper RTX** é um processo ácido, isento de fenol e solvente clorado, sendo portanto de atuação rápida.

### *Condições Operacionais:*

<b>Plating Stripper RTX</b>	pronto para uso
Tempo de remoção	5 - 30 minutos
Equipamento	aço inox, ferro revestido com PVC ou PP

### *Observações Importantes:*

1. O tempo de remoção varia de acordo com a espessura da camada de tinta e tempo de cura.
2. Com o trabalho, há liberação de calor, o que acelera a dissolução da tinta.
3. Após a remoção da tinta, as peças deverão ser vigorosamente lavadas e neutralizadas com Solução de Carbonato de Sódio 2 %, novamente lavadas e secas.
4. **Plating Stripper RTX** é pronto para uso, não sendo possível sua diluição com água.

### *Descarte da Solução:*

Após sua saturação, o mesmo deverá ser diluído com água e neutralizado com carbonato de sódio ou cal virgem, para ser descartado.

### *Informações de Segurança:*

**Plating Stripper RTX** é um produto fortemente ácido, recomendamos o uso de equipamento de proteção : óculos, luvas, botas, avental de borracha. Em caso de contato acidental, lavar a região afetada com água em excesso e neutralizar 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 mantidos 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.*