

Plating Pb Cleaner

Descrição :

Plating Pb Cleaner é um destinado para a limpeza de anodos de chumbo e chumbo-estanho de qualquer liga, que estejam principalmente recobertos com uma película de cromatos em sua superfície. Este cromato que se forma nos anodos são provenientes tanto dos banhos de cromo decorativo, como banhos de cromo duro e são removidos simplesmente por sua imersão na solução de **Plating Pb Cleaner**.

Condições Operacionais :

Plating Pb Cleaner	120 – 200 g/l
Temperatura	Ambiente à 60 °C
Tempo	o necessário
Equipamento	Tanque de ferro, com resistência de ferro (se necessário)

Ciclo Operacional :

1. Lavar os anodos em água corrente.
2. Imersão no **Plating Pb Cleaner**.
3. Lavar em água corrente.

Informações de Segurança :

Plating Pb Cleaner é um produto fortemente alcalino. Evitar contato com pele e olhos. Em caso de contato acidental, lavar a região afetada com água em excesso. Aplicar uma solução de Ácido Bórico para neutralizar .

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.