

Plating AZ -101

Descrição :

Plating AZ-101 é um passivador líquido que diluído em água produz uma camada de cromatos azulada brilhante, sobre as peças zincadas.

Plating AZ-101 pode ser usado, tanto em instalações manuais como automáticas; é de fácil montagem, e devido ao seu baixo custo os banhos poderão ser substituídos com frequência reduzindo a necessidade de controle, evitando assim as contaminações que tendem a produzir resultados indesejáveis.

Condições Operacionais :

Plating AZ-101	10 - 15 ml/l
Tempo de imersão	10 - 20 segundos
Temperatura	21 - 32 °C
Recipiente	Ferro revestido de PVC

Instruções Operacionais :

Para preparar o banho, diluir simplesmente o **Plating AZ-101** em água. Para se obter desde o início uma coloração azul uniforme, deve-se envelhecer o banho antes de usá-lo, ou misturar aproximadamente 5 % do banho velho à solução preparada.

Informações de Segurança :

O banho de **Plating AZ-101** 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.