

Sulfamato de Níquel sol.

Descrição:

Sulfamato de Níquel sol. é uma solução límpida verde, purificada e tratada, que se destina ao preparo e reforço em banhos de Sulfamato de níquel. Esta solução foi desenvolvida para economizar o tempo de preparo do banho e as purificações de banhos novos ou que necessitem de reforços maciços, reduzindo conseqüentemente o custo operacional.

As aplicações do Sulfamato de Níquel solução são: Indústria Fonográfica (matrizes para discos), eletroformação de moldes de borracha, guia de ondas, matrizes para plástica, industria eletrônica (circuito impresso), etc...

Sulfamato de Níquel sol. apresenta a seguinte composição:

Sulfamato de Níquel sol.	700,0 g/l (mín.)
Níquel metal	180,0 g/l
pH	4,0 – 4,7
Peso Especifico	1,550 g/cm ³ (min.)

Contaminantes :

Ferro	5 ppm (máx.)	Zinco	8 ppm (máx.)
Cobre	8 ppm (máx.)	Sulfato	1,0 g/l (máx.)

Informações de Segurança:

O **Sulfamato de Níquel sol.** é de caráter ácido, ao utilizar o produto. Usar equipamento de proteção. Evitar contato com pele e olhos. Em caso de contato acidental, lavar a região afetada com água em excesso. Se ingerido, tomar leite, em seguida procurar um médico.

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.