

Solução EP-480

Descrição :

A **Solução EP-480**, é o pós condicionador do ABS, preparado a partir de uma solução de sal ácido, indicado para neutralizar o Cromo Hexavalente, que fica retido na microporosidade, evitando a contaminação das soluções subsequentes, evitando falhas e oferecendo maior economia.

Condições Operacionais :

Solução EP-480	200 ml/l
Temperatura	ambiente à 35 °C
Tempo de imersão	2 à 5 minutos
Tanque	Ferro revetido com PVC,ou tanque de PVC ou polipropileno.
Aquecimento	Resistências elétricas de pyrex
Agitação	Ar, usando tubulação de PVC ou PVDC
Exaustão	Recomendável

Instruções Operacionais : (para 100 lt)

Adicionar no tanque 60 litros de água deionizada . Adicionar 20 lt da **Solução EP-480** e agitar até sua homogeneização total. Completar com água deionizada até 100 lt.

Poderá ser adicionado a solução também 2 lt de Ácido Sulfúrico ou 6 lt de Ácido Clorídrico para cada 100 lt da solução.

Informações de Segurança :

A **Solução EP-480** poderá causar irritações. Evitar contato com pele e olhos. Usar EPI's: luvas, óculos, botas e avental. Em caso de contato acidental, lavar a região afetada com água em excesso e aplicar compressas com Leite 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