



1 – DESCRIÇÃO

O **AUROSFIN 927** é um produto com a finalidade de desoxidar Cobre e formar uma camada de cromato protetiva.

2 – CONDIÇÕES OPERACIONAIS

Concentração	Pronto para Uso
Temperatura	50 – 60°C
Tempo	10 – 20 segundos
Tanque	PVC ou Polipropileno
Resistência	Chumbo

3 – ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO


Produto	AUROSFIN 927
Aspecto	Líquido Escuro
Densidade	1,150 – 1,250 g/cm ³
pH	Muito ácido

4 – PRECAUÇÕES DE USO

1. Mantenha fora do alcance de crianças.
2. Evite contato prolongado com a pele.
3. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância durante 15 minutos.
4. Se ingerido não provoque vômitos, beba água em abundância.
5. Em ambos os casos procure socorro médico.
6. Mantenha o produto em sua embalagem original.
7. Não reutilize a embalagem vazia.

5 – MANUSEIO E SEGURANÇA

O **AUROSFIN 927** é um produto de pH muito ácido, classificado como corrosivo, portanto são necessário o uso de todas as EPI's.

	BT – Boletim Técnico	
	AUROSFIN 927	
Rev. 001	Data: 03/04/17	Página 2

6 – TRATAMENTOS DE EFLUENTES

O **AUROSFIN 927** é um produto de caráter ácido. Para descarte das águas de lavagem ou do próprio processo, enviar as soluções para a estação de tratamento de efluentes, ajustando o pH para valores que obedecem à legislação local.

Se houver algum lodo formado, este deve ser secado e enviado a aterros industriais.

7 – NATUREZA DA REVISÃO

Emissão Inicial.

“Os dados contidos neste boletim técnico servem de orientação para o cliente. Garantimos e asseguramos os produtos componentes, desde que sejam observadas as condições de validade e acondicionamento em embalagens originais. Não assumiremos responsabilidade caso o material seja manipulado por pessoas não treinadas para tal.”

Elaboração	Aprovação
FELIPE GONCALVES MOCERI	FELIPE GONCALVES MOCERI

BOLETIM DISPONIBILIZADO PELA INTERNET. CÓPIA NÃO CONTROLADA.