



1 – DESCRIÇÃO

O **AUROSFIN 918** é uma solução a base de Polissulfetos, utilizada para enegrecer a prata. Podendo ser escovado após sua imersão.

É necessário uma camada de prata acima de 3 microns para que tenha uma boa aderência a película de oxidação.

2 – CONDIÇÕES OPERACIONAIS

Concentração	Pronto para Uso
Temperatura	60 – 70°C
Tanque	PVC ou Aço Inox 316
Tempo de Imersão	0,5 – 2,0 min

3 – ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Produto	AUROSFIN 918
Aspecto	Líquido Castanho
Densidade	1,100 – 1,350 g/cm ³
pH	Alcalino
Solubilidade em Água	Solúvel

3.1 – Observações Importantes

O **AUROSFIN 918** é um produto alcalino e não deve ficar exposto a luz solar, podendo assim se decompor facilmente.

A vida útil do produto em estoque é de aproximadamente 30 dias.

4 – PRECAUÇÕES DE USO

1. Mantenha fora do alcance de crianças.
1. Evite contato com a pele.
2. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância durante 15 minutos.
3. Se ingerido não provoque vômitos, beba água aos poucos.



4. Em ambos os casos acima procure socorro médico.
5. Mantenha o produto em sua embalagem original.
6. Não reutilize a embalagem vazia.

5 – MANUSEIO E SEGURANÇA

O **AUROSFIN 918** é um produto tóxico, corrosivo, portanto é obrigatório o uso de todos os equipamentos de EPI's.

6 – TRATAMENTOS DE EFLUENTES

O **AUROSFIN 918** é um composto orgânico, solúvel em água, portanto seu contato com água de rios e lagos deve ser evitado, pois este é prejudicial ao meio ambiente. Enviar a solução e também suas águas de lavagem para o Tratamento de Efluentes e assim corrigir pH para descarte de acordo com a legislação vigente.

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.