



1 – DESCRIÇÃO

O **AUROSBRIL 587** é um produto formulado para uso entre operações industriais.

Possui em sua formulação produtos alcalinos que proporcionam as peças uma proteção temporária antes que as mesmas sejam finalmente processadas.

O **AUROSBRIL 587** pela sua composição pode ser usado após decapagem ou desengraxamento, como proteção anti-corrosiva.

2 – CONDIÇÕES OPERACIONAIS

Concentração	10 – 20% em Água
Temperatura	Ambiente
Agitação	Necessário antes de usar

3 – ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Produto	AUROSBRIL 587
Aspecto	Pó levemente amarelado
Solubilidade em Água	Moderada

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 **AUROSBRIL 587** é um produto de alcalinidade baixa, porém classificado como tóxico, portanto são necessários todos os cuidados exigidos em demais produtos alcalinos fortes.



6 – TRATAMENTOS DE EFLUENTES

O **AUROSBRIL 587** é um produto de caráter levemente alcalino. Para descarte das águas de lavagem ou do próprio produto, 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
PATRICIA DA SILVA MELO LOPES	FELIPE GONCALVES MOCERI

BOLETIM DISPONIBILIZADO PELA INTERNET. CÓPIA NÃO CONTROLADA.