

BIOLIMP

DESINCRUSTANTE ÁCIDO

BIO 162



BIOLIMP

DESINCRUSTANTE ÁCIDO **BIO 162**

FINALIDADE: Limpar suportes de aço, alumínio e aço inoxidável, removendo a incrustação de carbonato de cálcio, magnésio e outros sais. Usar sempre com cuidado.
PROPRIEDADES: Este produto exerce ação abrasiva suave e não danifica a superfície dos materiais. Não é inflamável e não é tóxico.
MODO DE USAR: Verificar a temperatura da superfície a ser limpa e aplicar o produto em uma camada uniforme. Deixar agir por 15 minutos e remover com água abundante.
PRECAUÇÕES: Evitar contato com a pele e os olhos. Usar equipamento de proteção individual (EPI). Não misturar com outros produtos químicos.
ARMAZENAMENTO: Armazenar em local seco e ventilado, longe de fontes de calor e de materiais inflamáveis.

BIOLIMP PRODUTOS PARA LIMPEZA LTDA - ME/MS
R. São João, 111, Jd. São João, São João del-Rei, MG
CNPJ: 08.882.774/0001-01 - Insc. Est. 28.510.884-11 - Indústria Brasileira
Responsável Técnico: Odete Y. S. S. - CRB 042779-9 - CC REG. 04 - 115
R. São João, 111, Jd. São João

SAC
Serviço de Atendimento ao Cliente
(67) 3425-3920
CIVILIZACAO

LOTE: 1/18
FABR: 02/2020/18
VALIDADE: 2 ANOS
Produto Notificado pela ANVISA Nº 341.153/2000 9 780001 379624



LINHA INDUSTRIAL

5L

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS

Imagens meramente ilustrativas.

LINHA INDUSTRIAL

BIO LIMP



DESINCROUSTANTE ÁCIDO

BIO 162

DESCRIÇÃO:

BIO 162 é um produto líquido incolor, composto de ácido mineral forte, inibidor de corrosão e substância emulsionante e dispersante.

De fácil dissolução e enxágue, remove completamente os resíduos inorgânicos da pedra do leite, além de remover as incrustações calcáreas provenientes da dureza da água. Também inibe completamente o ataque aos equipamentos em aço inox.

INDICAÇÕES DE USO:

- ✓ Limpeza ácida, por circulação (CIP), em pasteurizadores, tubulações, ordenhadeiras mecânicas, evaporadores, etc.

INSTRUÇÕES DE USO:

Para limpeza comum:

- 1 Adicione o produto lentamente à água do tanque de equilíbrio, mexendo sempre, com o devido cuidado para não ser atingido pelos respingos.
- 2 Circular solução de 0,5% a 2% (500ml a 2L do produto para preparar 100L de solução), durante o período de 20 a 30 minutos, à temperatura de 60°C a 70°C e drenar.
- 3 Depois de drenar a solução, circular água limpa durante 5 minutos com dreno aberto, para completa eliminação dos resíduos ácidos.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



A

- 5L
(x4 un.)

-

-

-

ORIENTAÇÕES DE MANUSEIO



Evitar contato direto com o produto



Evitar a inalação do produto



Lavar e secar as mãos após o manuseio



Recomenda-se a utilização de E.P.I.'s durante a preparação e aplicação da solução (luvas, máscara, óculos, botas emborrachadas e avental vinílico).

ORIENTAÇÕES DE ARMAZENAMENTO



Manter em local fresco e arejado