

# B - 701 CLOR

## Detergente Alcalino Clorado

Código	Embalagem	PESO KG
191556	4 x 5 L	23,2
201400	30	34,8
105476	50	58

### PROPRIEDADES

A associação do cloro com agentes alcalinos proporciona maior eficiência na remoção de resíduos protéicos, melhor alvejamento das superfícies tratadas, remoção de manchas ocasionadas por resíduos e pigmentos de alimentos, evitando a contaminação por bactérias, bolores e leveduras.

Sua fórmula contém tensoativo formador de espuma que adere nas superfícies por um período de tempo maior, aumentando a eficiência da limpeza. Produto fabricado com tensoativo biodegradável.

### UTILIZAÇÃO

O **B-701 CLOR** foi desenvolvido para limpeza manual e pelo processo de geração de espumas de equipamentos, podendo ser usado para limpeza de tanques, tubulações (limpeza externa), paredes, pisos etc., em Frigoríficos, Laticínios, Indústrias de Pescado, Usinas de Açúcar e Indústrias Alimentícias em geral.

### INSTRUÇÕES DE USO

**LIMPEZA POR GERADOR DE ESPUMA:** Diluir na concentração de 2,0 a 5,0% dentro do equipamento gerador de espuma. Este deve estar com pressão de ar disponível de 4,0 a 5,0 kg/cm<sup>2</sup>. Após a aplicação, aguardar alguns minutos para proceder à ação mecânica. Finalizar com um enxágue com água potável.

**(LIMPEZA MANUAL: Aplicar com o auxílio de uma esponja ou escova à concentração de 250 a 500 ml de produto e completar com água até 10 litros),** deixar agir por 10 minutos, enxaguando em seguida.

### COMPOSIÇÃO

Óxido de Alquil Dimetil Amina, Alcalinizante, Dispersante, Coadjuvante e Veículo.

**Ativo:** Óxido de Alquil Dimetil Amina = 8,0 % - Biodegradável.

### ESPECIFICAÇÃO

Aparência:	Líquido límpido
Cor:	Incolor a Amarelo
Densidade (25°C):	1,16 a 1,19 g/ml
pH 1% - (25°C):	11,0 a 13,0
Teor de Cloro Livre:	3,0 a 5,0%

### PRECAUÇÃO

**PERIGO! CAUSA QUEIMADURAS GRAVES AOS OLHOS E À PELE - CUIDADO: perigosa sua ingestão. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio “CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS”.**

Produto irritante à pele e olhos. Causa queimaduras graves aos olhos e à pele. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Em caso de inalação ou aspiração remova o paciente para local arejado e chame socorro médico. Havendo contato com a pele, lave as partes atingidas com água em abundância e procure socorro médico, levando a embalagem ou rótulo do produto. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilize as embalagens vazias. Em caso de ingestão acidental NÃO PROVOQUE VÔMITO. Leve a vítima a um Serviço Médico ou Centro de Intoxicação mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos, lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos e procure socorro médico, levando a embalagem ou rótulo do produto. Utilize os Equipamentos de Proteção Individual - EPI's (luvas de borracha, óculos de proteção, avental e botas de borracha). Centro de Atendimento de Toxicologia CEATOX/SP – FONES: 0800 - 148110 ou (11) 3066-5771.

<<SGN-ECSA-17-29-01-000-000-0087>>

<<SANEANTE B - 701 CLOR 105476>>

<<00>>

<<22/12/2012 12:06>>