



## Big Blue

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Detergente cáustico para limpeza pesada, Big Blue pode ser utilizado manualmente na limpeza de superfícies como pisos e paredes, e por espuma em equipamentos resistentes à causticidade em indústrias de alimentos, frigoríficos e bebidas, sendo ideal para a remoção de gorduras, graxas, proteínas e óleos.

### BENEFÍCIOS

- ◆ Remove com eficiência sujidades de caráter orgânico em superfícies de equipamentos, pisos e paredes, utensílios e equipamentos das indústrias de alimentos e bebidas e frigoríficos.
- ◆ As concentrações recomendadas favorecem um menor consumo de produto e menor custo por limpeza frente a demais produtos similares no mercado.

### PROPRIEDADES

Estado físico _____	Líquido turvo
Cor _____	Branco a amarelo
Odor _____	Característico
Densidade (25°C) _____	1,030 - 1,090 g/cm <sup>3</sup>
pH 1% _____	11,0 - 14,0

### DIREÇÕES DE USO

Aplicado manualmente em pisos e paredes, e por espuma em equipamentos resistentes à causticidade.

A superfície a ser limpa deve ser pré-enxaguada com água entre 45 e 55°C.

Aplicar o produto manualmente ou por espuma, em concentração de 0,5% a 10%, conforme o tipo de sujidade, durante 10 a 20 minutos e enxaguar com água.

Incrementos de temperatura podem melhorar a eficiência do produto e otimizar o processo de limpeza. A concentração, tempo e temperatura de uso deverão ser definidos durante o processo de aplicação. Não misture com nada além de água.

Deve ser aplicado através de geradores de espuma ECOLAB.

*Consulte seu especialista Ecolab para instruções de uso específicas.*