

AL 200 BLUEFOAM

Superdesengordurante alcalino para
limpezas com espuma

Generalidades

Desengordurante altamente espumífero, de alcalinidade extremamente elevada, para as indústrias alimentares e os ambientes conforme a norma HACCP. Adere aos equipamentos e às paredes verticais. Ataca e remove completamente depósitos orgânicos, de gordura e de proteínas, inclusive carbonizados.

Modo de utilização

O AL 200 BLUE FOAM está indicado para uma utilização no âmbito das limpezas de acordo com o SISTEMA HACCP em vários sectores da indústria alimentar:

indústrias da carne e do peixe, de bebidas, da produção de enchidos, de lacticínios, de produção de óleos, vinícolas, de pastelaria, de gelados, de restauração colectiva, para as operações de DESENGORDURAMENTO, DESTARTARIZAÇÃO, DESINCRUSTAÇÃO e HIGIENIZAÇÃO de:

bancadas de trabalho, instalações,
equipamentos, reservatórios, apetrechos,
carrinhos, locais e paredes.

Campos de aplicação

O AL 200 BLUE FOAM pode ser utilizado tanto manualmente, como com máquina lavadora de alta pressão e bocal espumífero. Utilizar em concentrações de 0,5 a 3%, em função do grau de sujidade a eliminar. Deixar a espuma agir durante alguns minutos e, em seguida, enxaguar.

O AL 200 BLUE FOAM pode ser utilizado a quente, a temperaturas até 80°C, e durante tempos de contacto de até 15-20 minutos. A temperatura e o tempo de lavagem exactos dependem do tipo e do grau de sujidade e dos materiais a tratar.

O AL 200 BLUE FOAM não ataca as superfícies em aço inoxidável, ferro, vitroresina, borracha, vidro, cimento, resinas epóxicas. É aconselhada a sua utilização nas superfícies delicadas, como, por exemplo, as tratadas com vernizes de nitro, e de metais leves, nomeadamente de alumínio, zinco e estanho.

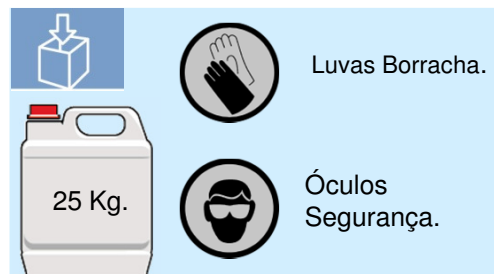
AL 200 BLUE FOAM

Características técnicas

COMPOSIÇÃO	hidróxido de potássio, sequestrantes, tensoactivos não iónicos
ASPECTO FÍSICO	líquido transparente amarelo claro
PERFUME	característico
PESO ESPECÍFICO:	1,32
TEOR DE ATIVOS	47 %
pH tal qual	14
pH em solução	13,5 ± 0,5
SOLUBILIDADE NA ÁGUA	Completa
BIODEGRADABILIDADE	Os tensoactivos contidos nesta preparação cumprem com os critérios de biodegradabilidade segundo o Regulamento (EC) nº 648/2004 relativo aos detergentes.

Natureza do perigo e conselhos de prudência

O produto é **CORROSIVO**.
Provoca queimaduras graves.
Em caso de contacto com os olhos, deverá lavá-los imediatamente em água abundante e consultar um médico.
Não misturar com produtos ácidos.



Informações adicionais

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL

Atenção: não misturar com outros detergentes. Utilizar com cautela em alumínio e cromados: não ultrapassar uma concentração de 0,5% em água com temperatura não superior a 35°C, durante tempos de contacto curtos (alguns minutos), e enxaguar imediatamente. Em superfícies zincadas ou estanhadas, convém experimentar primeiro, para verificar a resistência da superfície, e utilizar com cautela.