


ALKALINE FOAM CLEANER	Item no.: 00 12 72
Áreas de aplicação	<p>Alkaline Foam Cleaner é um detergente altamente concentrado para ser usado em geradores e dispositivos de espuma.</p> <p>Alkaline Foam Cleaner é particularmente adequado para a limpeza rápida de grandes superfícies na indústria alimentar e de bebidas por meio de espuma.</p> <p>Alkaline Foam Cleaner remove facilmente resíduos orgânicos, graxa e outros resíduos gerais em mesas, pisos e paredes.</p> <p>Alkaline Foam Cleaner é livre de cloro.</p>
Métodos de aplicação	<p>Limpeza com um sistema de pulverização de espuma!</p> <p>Dependendo da consistência de espuma desejada, use a seguinte concentração:</p> <p>Concentração: 5.0 – 10 % Temperatura: Frio – 80° C Tempo: 10 – 20 Minutos</p> <p>Depois de usar o produto deve enxaguar abundantemente com água potável para remover quaisquer resíduo possível!</p>
Compatibilidade com os materiais	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Aço Inoxidável, Vidro, Aço, Ferro Fundido</p> <p>Alkaline Foam Cleaner não deve ser usado em alumínio. Além destas, a incompatibilidade com novos materiais não pode ser excluída. Portanto, teste o produto num local sem importância antes o seu uso definitivo.</p>

Análise da concentração	Ver método de titulação		
Propriedades físicas e químicas			
Aspetto / cor	Límpido / Castanho-escuro		
Forma	Líquido		
Odor	Inodoro		
Formação de espuma (ver em condições de aplicação)	Espuma Forte		
Fosfatos	Não aplicável		
Densidade (20°C) g/cm³	1.325 – 1.355		
Concentração	1% em H₂O dest.	3% em H₂O dest.	5% em H₂O dest.
Valor de pH (1%, 20°C)	12,4 – 13,0	Não aplicável	Não aplicável
Condutância (1%, 20°C) mS/cm	16,0 – 18,0	44,0 – 50,0	73,0 – 83,0
Fenolftaleína alcalinidade (ml)	7,7 ± 0,5 (1% em 10 ml amostra)		
m-Value (ml)	Não aplicável		
Estabilidade em armazenagem	- 5° C – + 40° C		
Observações sobre biocidas	Não aplicável		
Produtos perigosos e símbolos de risco	Hidróxido de Sódio Alkylglucoside  Perigo		
Observações especiais	Fechar sempre o recipiente com a tampa original, e armazenar o produto numa área mais fresca, sem radiação solar. Produto retirado do recipiente nunca deve voltar ao mesmo. Leia em qualquer caso, a nossa ficha de segurança antes de utilizar o produto!		
Eliminação	Eliminação conforme os regulamentos oficiais, em caso de dúvida entre em contato com o fabricante ou distribuidor.		
Por favor, consulte as nossas fichas de segurança no que diz respeito às medidas de precaução, medidas de primeiros socorros e armazenamento. A informação dada na Folha corresponde ao estado atual dos nossos conhecimentos técnicos e experiência. Eles não constituem qualquer garantia, eles são para ser considerados só como informação de base. Devido à multiplicidade de influências possíveis durante a aplicação dos nossos produtos, o usuário tem para fazer em qualquer caso, os testes necessários e tomar as precauções correspondentes. Quaisquer direitos de propriedade intelectual existentes devem ser considerados.			