

AgroBac® Lotion WASH

Antisséptico para a pele

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Loção bactericida para a limpeza das mãos, altamente eficaz, para uma pele saudável, sem perfume e com CHG.

INDICAÇÕES

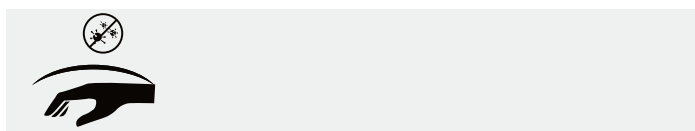
Adequado para o uso em áreas de alto e baixo risco de contaminação microbiológica na indústria de transformação e processamento de alimentos (produção e preparação) e na indústria de catering para remover a sujidade de gorduras causada pela manipulação de produtos alimentares.

MODO DE APLICAÇÃO

- Para a limpeza de sujidades ligeiras: aplique 1 dose sobre as mãos MOLHADAS e esfregue bem todas as partes das mãos durante 30 segundos. Enxague bem com água limpa e seque com toalhas de papel descartáveis.
- Para a limpeza de mãos com gordura: aplique 3 doses* nas mãos SECAS e esfregue bem todas as partes das mãos durante 30 segundos até remover toda a sujidade. Enxague bem com água limpa. Repita o processo, caso seja necessário, e seque completamente com toalhas de papel descartáveis.

(* 3 doses de uma recarga de 1 litro ou 1 dose de uma recarga de 2 litros).

Use os biocidas em segurança, leia sempre o rótulo e as instruções antes do uso.



FORMATO: **LOÇÃO**

CARACTERÍSTICAS	BENEFÍCIOS
Agente antimicrobiano de amplo espectro	Formulado com agentes biocidas de amplo espectro: digluconato de clorhexidina e cloreto de didecildimetilamónio para proporcionar uma ação de limpeza bactericida e leveduricida extremamente efetiva.
Ultrapassa a norma EN1499	Ultrapassa a norma EN1499 em 30 segundos com 3ml de produto sendo a norma europeia 'dourada' para determinar a ação bactericida in vivo na lavagem das mãos com desinfetantes e antissépticos.
Limpeza efetiva	Formulado para remover sujidades tais como óleos, gorduras de origem animal e vegetal e restos derivados da mistura de alimentos.
Formulação suave	Contém APG, um tensoativo natural não iónico adequado para uso frequente.
Segurança alimentar	Fórmula isenta de perfume e de corantes, testada de maneira independente tendo sido demonstrado que não tem potencial para contaminar os alimentos. Avaliada de acordo com as diretrizes HACCP.
Condiciona a pele	Contém glicerina para deixar uma sensação de pele suave e condicionada. Dermatologicamente validado como NÃO-irritante para a pele.
Recargas higiénicas	A recarga e a bomba são seladas por ultrassom durante o processo de fabrico para proteger o produto. A bomba foi concebida para evitar a entrada de ar no interior da recarga durante a utilização, minimizando o risco de contaminação externa e maximizando a saída completa do produto.



AgroBac® Lotion WASH

Antisséptico para a pele

CONFORMIDADE REGULAMENTAR

Este produto cumpre com a legislação em vigor sobre produtos biocidas.

FICHAS DE DADOS DE SEGURANÇA

Para obter informação sobre segurança, meio ambiente, manipulação, primeiros auxílios e eliminação por favor consulte a ficha de dados de segurança que poderá fazer download no site www.debgroup.com/msds.

VALIDADE

Este produto tem uma validade de 24 meses desde a data de fabrico.

ADEQUADO PARA O USO NA MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS

A utilização de AgroBac® Lotion WASH conforme as instruções de uso não influi na qualidade e segurança dos alimentos. O produto foi avaliado utilizando a metodologia de análise de riscos HACCP. Foram identificados os seguintes pontos críticos de controlo que são controlados da seguinte maneira:

1. Impacto sobre o cheiro e o sabor dos alimentos: a formulação foi testada de maneira independente de acordo com 'Análise sensorial - Metodologia - Teste triangular BS EN ISO 4120: 2007' sendo demonstrado que não tem o potencial de contaminar os alimentos.

2. Possíveis efeitos tóxicos dos ingredientes: foi realizada uma avaliação toxicológica oral independente e chegou-se à conclusão de que é improvável que os alimentos que possam conter pequenas quantidades do produto causem quaisquer efeitos toxicológicos adversos.

GARANTIA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

Teste de compatibilidade com a pele

Foram realizados testes clínicos dermatológicos para avaliar a compatibilidade do produto com a pele em pessoas voluntárias sob modelos fechados de aplicação repetida. Estes testes, assim como o uso na prática, demonstraram que o produto tem muito boa compatibilidade com a pele. Os informes dos peritos sobre a compatibilidade cutânea são disponibilizados a pedido.

Aprovação toxicológica

O produto foi avaliado de forma independente sobre a toxicidade humana e a estabilidade do produto. Foi declarado seguro para o uso previsto, cumprindo todos os requisitos regulamentares pertinentes.

TESTES DE EFICÁCIA

TESTE	NORMA	COMENTÁRIO
Bactericida	EN1499	Testado contra Escherichia coli (G-ve) (3 ml / 30 s)
	EN1276	Ultrapassa a norma com um tempo de contacto de 60 segundos. Testado contra Staphylococcus aureus (G+ve), Enterococcus hirae (G+ve), Escherichia coli (G-ve) e Pseudomonas aeruginosa (G-ve).
Fungicida	EN1275	Ultrapassa a norma com um tempo de contacto de 15 minutos. Testado contra Candida albicans.

INGREDIENTES

AQUA, DECYL GLUCOSIDE, COCAMIDOPROPYLAMINE OXIDE, PEG-90 GLYCERYL ISOSTEARATE, DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE, GLYCERIN, CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE, COCOGLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, TETRASODIUM EDTA, LAURETH-2, CITRIC ACID, CI 19140.

FORMATOS

CÓDIGO	FORMATO	UN. / CAIXA
ABL1LSTH	Recarga 1 L	6
ABL2LTSTH	Recarga 2 L	4
ANT1LDSSTH	Doseador de 1 L	Unitário
ABL2LDPSTH	Doseador de 2 L	Unitário

SC JOHNSON PROFESSIONAL, S.L.
Parque Empresarial Vía Norte
C/ Quintanavides, 17.
Edificio 3 - Planta 4ª
28050 Madrid
Tel: +34 91 651 48 70
Email: comercial.proPT@scj.com
www.scj.com

Esta informação e toda a assistência técnica posterior estão baseadas no nosso conhecimento e experiência atuais. Portanto, não implica obrigações ou quaisquer outras responsabilidades legais da nossa parte, incluindo as relativas aos direitos de propriedade intelectual existente de terceiros, principalmente os direitos de patentes. Em particular, nenhuma garantia, expressa ou implícita, ou garantia das propriedades do produto no sentido jurídico é prevista ou implícita. Reservamo-nos o direito de fazer quaisquer alterações conforme o progresso tecnológico ou desenvolvimentos futuros.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A Family Company®