

Proset® BACT

GEL MÃOS HIGIENE TOTAL



Gel de mãos para sujidade leve concebido para a utilização na indústria alimentar e de restauração. Produto com 0,3% de digluconato de clorhexidina na sua composição. Contém emolientes, dermoprotetores naturais, humectantes e ureia para proteger o manto hidrolipídico da pele. Adequado para todos os tipos de pele em ambientes onde os alimentos devem ser preparados, servidos ou consumidos. Livre de silicones, perfumes e corantes.

ÁREAS DE APLICAÇÃO



Recomendado para o pessoal profissional que exige condições elevadas de higiene das mãos. Concebido para o uso frequente na indústria alimentar, restauração, padarias, processamento e manipulação de alimentos, conservas, abatedouros. Incluindo o transporte, receção, armazenamento, processamento, conservação e serviço de alimentos e rações.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPETO:	GEL
COR:	INCOLOR
ODOR:	INODORO
DENSIDADE (g/ml):	1.03±0.02
pH:	7±0.5
VISCOSIDADE (cP):	5500±750

MODO DE EMPREGO

Aplicar utilizando um doseador de parede **PGS® 2000** ou um suporte de parede **PGS® 4000**. Adicionar uma dose de produto na palma da mão e adicionar um pouco de água. Esfregar ambas as mãos conforme a metodologia higiénica de lavagem das mãos. No final, enxaguar com água até que os restos do produto sejam removidos e secar. Repetir a operação quando as mãos estiverem visivelmente sujas.

Sistema
AIRLESS



Nível de sujidade

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

COMPOSIÇÃO

INGREDIENTS: AQUA (WATER), COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM COCOAMPHOACETATE, MYRISTAMINE OXIDE, PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE, SODIUM CHLORIDE, PHENOXYETHANOL, DECYL GLUCOSIDE, UREA, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, LAURYL POLYGLUCOSE, CITRIC ACID MONOHYDRATE, CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE, CHLORPHENESIN, SODIUM GLYCOLATE, SODIUM BENZOATE, TRIETHANOLAMINE, GLYCERIN, HYDROXYETHYL CELLULOSE ETHER.

CARACTERÍSTICAS	VANTAGENS
Contém glicerina	Hidratação oclusiva (protege a pele de agressões e secura), emoliente e hidratante (torna a pele macia após a utilização).
Contém ureia	Aumenta o conteúdo de água da epiderme e atua como um hidratante, evitando a perda de elasticidade da pele.
Sem perfumes nem corantes	Sem adição de substâncias que possam interferir e/ou contaminar os produtos fabricados. A sensibilidade alérgica destes componentes é evitada para as pessoas com pele atópica.
Concebido para o ambiente alimentar	Produto formulado para evitar contaminação durante os processos de manipulação de alimentos e efeitos toxicológicos adversos.
Sem silicone	Os silicones produzem uma barreira que impede a hidratação da pele e retém vestígios de óleos, pele morta e bactérias que podem causar problemas de pele com o uso continuado.
Compatível com desinfetantes hidroalcoólicos	O produto pode ser utilizado após o uso de produtos à base de álcool em áreas onde são necessários protocolos de desinfecção das mãos.
Contém Digluconato de Clorexidina	Contém 0,3% de Digluconato de Clorexidina que impede a proliferação de microrganismos e elimina bactérias na pele durante a higiene das mãos.
Sistema AIRLESS	Embalagem com um sistema que protege o produto da contaminação externa.

ADEQUADO PARA USO NA MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS

Proset® BACT não altera a qualidade e segurança dos alimentos. O produto foi concebido para o cumprimento dos protocolos de segurança alimentar HACCP:

1. Impacto no odor e sabor dos alimentos.

Formulação testada conforme a norma 'Análise Sensorial - Metodologia - Teste Triangular (ISO 4120:2021)' que demonstra a segurança do produto nos alimentos.

2. Potencial toxicidade dos ingredientes.

A avaliação da toxicidade oral conclui a improbabilidade de contaminação nociva com possíveis vestígios do produto nos alimentos, preservando, simultaneamente, as propriedades organoléticas do alimento.

3. Doenças de origem alimentar (DTAs).

As mãos são uma das principais vias de transmissão de germes. A higiene pessoal regular com Proset® BACT, com as Boas Práticas Agrícolas (BPA) e Boas Práticas de Fabrico (BPF), previne uma possível contaminação cruzada ao longo de toda a cadeia alimentar e garante a segurança alimentar.

DATA DE EXPIRAÇÃO

Proset® BACT tem um prazo de validade de 18 meses após a abertura.

DISPOSIÇÕES LEGAIS

Os produtos Proset® são fabricados conforme os requisitos das Boas Práticas de Fabrico de Produtos Cosméticos (BPF). As matérias-primas utilizadas são submetidas a processos de controlo de qualidade antes de serem utilizadas. Além disso, os produtos são submetidos a testes intensivos de qualidade antes de serem entregues ao cliente. Proset® BACT é um produto cosmético regulado conforme o regulamento CE nº 1223/2009.

FORMATOS DISPONÍVEIS

Ref. 9671270 - EH 2 litros  x4

Ref. 9441270 - ED 4 litros  x4

EH (Embalagem Hermética) · ED (Embalagem de Dosagem)



COMPONENTOS DE APLICAÇÃO

Ref. 0005592 Doseador de parede PGS® 2000  x1

Ref. 0005594 Suporte de parede PGS® 4000  x1

Esta documentação, bem como os conselhos técnicos subsequentes, baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência. Contudo, os dados apresentados não implicam nenhuma obrigação legal ou responsabilidade da nossa parte, incluindo no que diz respeito aos direitos de propriedade intelectual e patentes existentes. Em particular, nenhuma garantia, implícita ou expressa, assim como a garantia das propriedades do produto em termos legais, está anexada a esta documentação. Os termos legais são anexados a esta documentação. Reservamo-nos o direito de aplicar modificações conforme os desenvolvimentos tecnológicos ou outros desenvolvimentos relacionados com os nossos produtos.