

	BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO ACABADO	<b>BT-037-02</b>
	SeptDerm Erva doce	Data Implantação: 08/07/2022

## 1. CARACTERÍSTICAS GERAIS

O sabonete *SeptDerm* erva doce é um produto elaborado com matérias primas de alta qualidade, a fim de proporcionar uma excelente limpeza nas mãos, rosto e corpo.

O mesmo possui um PH neutro com uma suave fragrância de erva doce harmonizando uma sensação de maciez e bem estar à pele.

## 2. ESPECIFICAÇÃO

Aspecto:	Líquido pouco Viscoso, transparente
Cor:	verde
Odor:	Fragrância suave Erva Doce;
pH puro	5,00 – 7,00
viscosidade:	30,0 a 60,0 segundos ( Copo Ford nº 4)
Densidade :	0,950 a 1,050 g/ml a 25°C.
Estabilidade:	Manter em sua embalagem original, afastado de luz e calor excessivo.

## 3. MODO DE USAR

Modo de usar: Aplicar uma pequena quantidade nas mãos esfrega-las em movimentos para que o sabonete *SeptDerm Erva doce* se espalhe proporcionando uma boa limpeza. Ao banho adicionar o sabonete em uma esponja, esfregando ao corpo a fim de obter uma excelente homogeneização.

## 4. PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS NO USO

**Produto para uso externo.** Em caso de contato com os olhos, enxaguar imediatamente com água. O produto não deve ser aplicado em pele irritada ou com ferida.

**ATENÇÃO: MANTENHA O PRODUTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS.**

**PRIMEIROS SOCORROS:** Em caso de contato com os olhos ou a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Disque Intoxicações: 0800-722-6001

---

**Prolink Indústria Química Ltda.**

Fone: 17-3267 0770

www.prolinkquimica.com.br

e-mail: sac@prolinkquimica.com.br

	BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO ACABADO	<b>BT-037-02</b>
	SeptDerm Erva doce	Data Implantação: 08/07/2022

## 5. COMPOSIÇÃO

Aqua, Disodium Edta, Sodium laureth sulfate, Cocamide DEA, Parfum, Cocamidopropyl Betaine, , Sodium Chloride, Citric Acid, Methylchloroisothiazolinone + Methylisothiazolinone, CI 19140 E CI 42090  
Aqua

## 6. EMBALAGEM

Frasco Plástico de 1 litro em caixa de papelão com 12 unidades.  
Galão Plástico de 5 litros em caixa de papelão com 4 unidades.  
Refil 800ml em cartucho em caixa de papelão com 12 unidades.  
Frasco plástico de 500ml em caixa de papelão com 12 unidades.

## 7. ARMAZENAMENTO

Conserve o produto em local seguro e protegido do calor excessivo.

## 8. REGULAMENTAÇÃO

Numero de processo do produto: 25351.200361/2018-32

Autorização de Funcionamento M.S. n°: 2.09696.0

## 9. DADOS DO FABRICANTE

Prolink Indústria Química Ltda.  
Est. Municipal s/n GPI 445  
CEP: 15110-000 – Guapiaçu – SP.  
Fone: 17 – 3512 5440 – e-mail: [sac@prolinkquimica.com.br](mailto:sac@prolinkquimica.com.br)  
Responsável Técnico: Leila Uemura Brito CRF-SP 33.054