

Produto: Alpha HP

Alpha HP

Desinfetante de uso geral e limpador multiuso

- 4 em 1**
 Possui sistema J-Flex com possibilidade de 3 diluições distintas, o que agrega ao produto o poder de desinfecção, limpeza de vidros e espelhos, limpeza geral e ainda limpeza de carpetes.
- Inovador – Peróxido de Hidrogênio**
 A base de peróxido de hidrogênio que confere ao produto alta performance na limpeza até mesmo em mofo de rejuntas.

Informações técnicas

Características físico-químicas	
Aspecto:	líquido límpido
Cor:	amarelo
pH (puro):	0,5 - 1,1

Composição

Peróxido de hidrogênio, ácido fosfórico, tensoativos aniônicos, tensoativo não-iônico, sequestrante, fragrância, coadjuvante, solubilizante e água deionizada.

PRINCÍPIO ATIVO

Peróxido de hidrogênio – 4,25 - 4,50%

Utilização

Alpha HP é formulado com peróxido de hidrogênio acelerado. **Alpha HP** foi desenvolvido para ser um limpador multiuso de superfícies, limpador de carpetes, limpador diário de pisos e desinfetante de uso geral. Três diluições de uso proporcionam um sistema completo de limpeza para superfícies e carpetes: um só produto para satisfazer suas necessidades diárias de limpeza.



Produto: Suma D27

Suma D27

Detergente de uso geral

• **Eficiente poder de limpeza**

É eficiente para limpeza de superfícies e sujidades em geral, removendo inclusive óleos e graxas.

• **Versátil**

A formulação de **Suma D27** permite um espectro de aplicação amplo, sendo recomendado para limpeza eficiente de azulejos, utensílios, equipamentos e demais superfícies em geral.

• **Econômico no uso**

A alta concentração de ativos torna **Suma D27** um produto econômico no uso, requerendo uma pequena quantidade para uma boa limpeza e assegurando excelente custo em uso.

Informações técnicas

Características físico-químicas	
Aspecto	Líquido viscoso opaco
Cor	Azul
pH (sol. aquosa 1%)	9,0 a 9,6
Densidade (25%)	1,04 a 1,06 g/ml

Composição

Dodecilbenzeno Sulfonato de Sódio, Tensoativo Não Iônico, Corante, Conservante, Sequestrantes, Coadjuvante, Espessante e Água.

Utilização

Suma D27 é um detergente de composição balanceada, contendo aditivos especiais com propriedades dispersivas, promovendo desta forma uma limpeza rápida e eficiente. **Suma D27** é econômico e eficiente na lavagem de paredes, pisos, azulejos e equipamentos, na limpeza geral para todos os tipos de superfície.



Produto: Sumaveg

Sumaveg

Desinfetante para hortifrutícolas

• Ação antimicrobiana comprovada

Sumaveg apresenta ação antimicrobiana comprovada por laboratório oficial, se usado dentro das concentrações indicadas.

• Econômico em Uso

Sumaveg proporciona a reutilização da solução por mais de uma vez, desde que os vegetais sejam lavados adequadamente e o banho esteja dentro da concentração recomendada.

• Não é Tóxico

A composição adequada para uso em alimentos garante que **Sumaveg** não provoca nenhum dano ao organismo quando utilizado corretamente.

Informações técnicas

Características físico-químicas	
Aspecto	Pó
Cor	Branca
pH (Solução 0,5%)	5,5 a 7,5
Densidade (25°C)	1,10 a 1,40 g/cm ³
Teor de Cl ₂	3,0%

Composição

Dicloroisocianurato de Sódio Dihidratado e Coadjuvante.

Princípio Ativo

Dicloroisocianurato de Sódio Dihidratado: 6,25%. Equivale a 3,5% de Cloro Ativo.

Utilização

Sumaveg é um produto especialmente desenvolvido para a desinfecção de frutas, legumes e verduras e também para a desinfecção de superfícies, equipamentos e utensílios em áreas de manipulação de alimentos.



Produto: Suma Break Up

Suma Break-Up SC

Detergente desengordurante líquido para limpeza pesada de superfícies

- Eficiente poder de limpeza**
 É um eficiente desengordurante para a limpeza pesada de superfícies e equipamentos. É indicado para desengordurar e limpar superfícies de áreas de manipulação de alimentos.
- Eficiência numa simples aplicação**
 Limpa gorduras e proteínas de maneira rápida e eficaz sem precisar esfregar rigorosamente.
- Reduz o tempo de limpeza**
 Menor custo de mão-de-obra, maior praticidade e produtividade.
- Alto padrão de qualidade na limpeza**
 Eficaz na remoção das sujidades mais pesadas e difíceis.
- Versátil**
 Reduz a necessidade de diferentes produtos de limpeza em grandes áreas como supermercados.

Informações técnicas

Características físico-químicas	
Aspecto:	Líquido Límpido
Cor:	Amarelo
pH (Puro):	12,4 - 13,2
Densidade (25o C):	1,10 - 1,12 g/ml
Alcalinidade livre:	1,5 a 2,10 %

Composição

Dodecilbenzenossulfonato de Sódio, Alcalinizante, Corante, Sequestrantes, Solubilizante, Tensoativos Não-Iônicos e Água.

D3.5

