



## F&B Divosan HS 35

VT68

### Desinfetante para pulverização em linhas assépticas

#### Descrição

Divosan HS 35 é uma solução de peróxido de hidrogénio especialmente formulada para esterilização por pulverização de materiais de embalagem, como plásticos e cartões em linhas de embalamento asséptico.

#### Propriedades

- Divosan HS 35 é uma solução que contém um mínimo de 35% de peróxido de hidrogénio com estabilizantes para prolongar o prazo de vida útil.
- Divosan HS 35 contém um resíduo seco de 10 mg/kg a 105°C.
- Divosan HS 35 ao evaporar-se não deixa resíduos que possam afetar a qualidade dos géneros alimentícios.

#### Benefícios

- Cumpre com normas e regulamentos internacionais (Food Chemical Codex 4th edition FCC, European Pharmacopoeia, German Pharmacopeia, DAB10, British Pharmacopeia BP, American Pharmacopeia USP, European Drinking Water Standard EN 902).
- Está homologado pelos principais fabricantes equipamentos de linhas de enchimento asséptico em embalagens de cartão e embalagens plásticas a frio.
- Formulação indicada para pulverização, baixo nível de resíduos em operações de higienização, aumenta o tempo de vida útil das máquinas

#### Instruções de utilização

Utilizar Divosan HS 35 a puro pulverizado sobre as embalagens de cartão e ou plástico para desinfeção. Os resíduos de peróxido de hidrogénio são eliminados por evaporação atmosférica. Seguir as instruções do fornecedor do equipamento.

Para outras indicações e ou esclarecimentos contactar o comercial da Diversey.





# F&B Divosan HS 35

VT68

## Dados técnicos

Aspetto:	Líquido incolor, límpido
Densidade relativa a 20°C:	1,13
pH (puro):	1,5-3
Carência Química de Oxigénio (CQO):	isento
Teor em Azoto (N):	isento
Cloreto	máx.: 1 mg/kg
Concentração de Peróxido de Hidrogénio	35-35,7%
Matéria seca a 105°C	máx.: 10 mg/Kg

*Os dados acima descritos são típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificações do controlo qualidade de um lote específico*

## Segurança na armazenagem e manuseamento

Armazenar na embalagem de origem fechada ou em depósito homologado (se disponível), ao abrigo da luz e de temperaturas extremas. Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto, é fornecido em separado na Ficha de dados de Segurança.

## Compatibilidade do produto

Divosan HS 35 quando aplicado nas condições de utilização recomendadas, pode ser usado na generalidade dos materiais encontrados na indústria alimentar e de bebidas.

É recomendado testar individualmente nos materiais antes da utilização prolongada, para a possibilidade de surgirem eventuais incertezas.

## Método de ensaio

Disponível a pedido