



# F&B Divosan SHP

## Detergente desinfetante para indústria alimentícia e afins

### Finalidade de Uso

**Divosan SHP** é um detergente desinfetante a base de peróxido de hidrogênio que age rapidamente sobre os microrganismos. **Divosan SHP** é recomendado para uso em processos de limpeza e desinfecção externa de equipamentos, utensílios e superfícies nas indústrias farmacêuticas, alimentícias e demais locais de manipulação de alimentos.

### Características / Benefícios

- Produto 2 em 1: limpa e desinfeta superfícies;
- Desinfetante terminal de alta eficiência para uso em locais de manipulação de alimentos;
- Ideal para aplicações em diversas superfícies;
- Fórmula líquida o que facilita a preparação da solução de aplicação;
- Seguro para o operador: não causa irritação em olhos e pele, se aplicado na concentração recomendada para uso.

### Modo de Usar

**Para limpeza e sanitização de superfícies em uma única etapa**, deve-se aplicar **Divosan SHP** na concentração de 0,8%, à temperatura ambiente. A solução deve permanecer em contato com a superfície pelo tempo mínimo de 5 minutos. **Para limpeza e desinfecção de superfícies em uma única etapa**, deve-se aplicar **Divosan SHP** na concentração de 1,6%, à temperatura ambiente. A solução deve permanecer em contato com a superfície pelo tempo mínimo de 10 minutos. **Para desinfecção de superfícies**, **Divosan SHP** deve ser aplicado após o procedimento de limpeza, à concentração mínima de 0,3%, à temperatura ambiente, permanecendo em contato com a superfície pelo tempo mínimo de 10 minutos. A aplicação em equipamentos e superfícies deve ser realizada por pulverização ou imersão. **Para desinfecção de ambientes**, antes de iniciar o procedimento, certificar-se de que nenhuma superfície é incompatível com a solução desinfetante e de que a área está desocupada. Utilizar obrigatoriamente todos os EPI's. A proteção respiratória deve contemplar uma máscara facial com cartucho para gases ácidos. Nebulizar **Divosan SHP** utilizando o equipamentos nebulizadores da **Diversey** na concentração de 0,3%, até que todo ambiente esteja visualmente coberto pelo produto. Após aplicação, a área deve permanecer livre de pessoas por 1 hora ou até que não haja mais resíduos do produto no ar ambiente. **Para eliminação de esporos**, deve-se aplicar **Divosan SHP** à concentração de 0,8%, à temperatura ambiente, e a solução deve permanecer em contato com a superfície pelo tempo mínimo de 15 minutos. **NOTA: DIVOSAN SHP NÃO NECESSITA DE ENXÁGUE QUANDO APLICADO EM SUPERFÍCIES QUE NÃO ENTRARÃO EM CONTATO DIRETO COM O ALIMENTO. PARA TODOS OS CASOS DE APLICAÇÃO EM SUPERFÍCIES QUE ENTRARÃO EM CONTATO DIRETO COM O ALIMENTO É NECESSÁRIO REALIZAR O ENXÁGUE FINAL DOS EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS COM ÁGUA POTÁVEL.**

### Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido límpido
Cor	Incolor a amarelada
Peso específico a 25°C	1,036 g/mL
pH (solução 1%) a 25°C	2,0

Os valores apresentados acima são dados típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

### Composição

Peróxido de Hidrogênio, Ácido Fosfórico, Tensoativos Aniônicos, Tensoativo Não Iônico, Solvente, Inibidor de Corrosão, Tamponante, Sequestrante e Água.

### Princípio Ativo

Peróxido de Hidrogênio 4,25%.

### Precauções de Uso

Recomendações sobre manuseio, estocagem e descarte do produto são fornecidas separadamente na Ficha Individual de Segurança de Produto (FISPQ).

### Prazo de Validade

24 meses a partir da data de fabricação.

### Registros Oficiais

Registro MS - 3.2661.0249.

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)