

## Pastilhas desinfetantes efervescentes

FOLHETO COMERCIAL  
Edição: OUT/23

### Benefícios

- É um produto estável no seu armazenamento (até 3 anos) - possui uma extensa vida útil;
- Alternativa favorável e com melhor custo-benefício face aos tratamentos com a lixívia tradicional, atendendo à sua concentração em cloro ativo;
- Maior comodidade para o utilizador, no doseamento e na execução do tratamento;
- Permite um doseamento preciso e rigoroso para o utilizador;
- Proporciona tempos de manipulação e operação reduzidos, uma vez que se dissolve rapidamente, independentemente da dureza da água.

### Descrição

Agente desinfetante apresentado sob a forma de pastilhas. Elimina e inibe o crescimento de vírus, bactérias e fungos.

**Princípio ativo:** Dicloroisocianurato de sódio ou trocloseno de sódio dihidratado (NaDCC).

### Características

- » Produto sólido;
- » Cor branca;
- » 1 Pastilha 5g contém 2,7g NaDCC (>540g/Kg);
- » Cloro disponível (mínimo 31%).

### Campo de Aplicação

Desinfecção de todo o tipo de superfícies em hospitais, laboratórios, clínicas de análises, clínicas veterinárias, lares de idosos, escolas, hotéis, piscinas e Indústria Alimentar.

Pode ser igualmente usado para eliminação de bactérias, fungos e vírus em pratos, lava-loiças, lavatórios, caixotes do lixo, sanitárias, chuveiros, roupas, material de laboratório, utensílios, zonas de preparação e confeção de alimentos, entre outros.

NORMAS	
Bactericida (Normas Europeias)	NF EN 1040
	NF EN 1276
Fungicida (Normas Europeias)	NF EN 1275
	NF EN 1650
Virucida (Norma Francesa)	NF T 72-180

### Outras informações relevantes

Este produto está notificado na Direção Geral de Saúde (DGS), segundo o Regulamento dos Produtos Biocidas, para os tipos de produto (TP):

- » TP2 -Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos.
- » TP4 – Superfícies em contato com géneros alimentícios e alimentos para animais.

### Modo de Emprego

**Função bactericida e fungicida:** 1 a 2 pastilhas por 10L de água;

**Função virucida:** 4 a 5 pastilhas por 10L de água.

Campos de aplicação	Nº Pastilhas p/ Litro de água	Conc. cloro recomend. (ppm)	Instruções uso
Superfícies com derrames de sangue ou fluidos corporais	7 pastilhas em 1L de água	10.000 (1%)	Utilizando luvas, aplicar com pano saturado a solução desinfetante sobre o derrame. <b>Tempo de contacto:</b> 2min
Material de laboratório	2 pastilhas em 1L de água	2.500 (0,25%)	Mergulhar na solução indicada durante 60 segundos.
Desinfecção geral de superfícies (Laboratórios, blocos operatórios e/ou salas de cirurgia)	3,5 Pastilhas em 5L de água	1.000 (0,1%)	Lavar a superfície com um detergente neutro e seguidamente aplicar a solução desinfetante. <b>Tempo de contacto:</b> 15min
WC's, lavatórios, paredes e pavimentos	3 pastilhas em 10L de água	400 (0,04%)	Mergulhar o pano/esfregona na solução e aplicar. Deixar actuar e enxaguar com água limpa.
Lençóis, batas, toalhas e roupa interior suja/infectada	1 pastilha em 10L de água	140 (0,014%)	Mergulhar na solução indicada durante 1 hora antes de lavar.
Desinfecção de superfícies em contacto com alimentos	½ pastilha em 5L de água	140 (0,014%)	Lavar a superfície ou equipamento com detergente neutro e água. Enxaguar bem de modo a retirar os resíduos do mesmo. Lavar o equipamento com a solução desinfetante e deixe actuar. Enxaguar a superfície ou equipamento com água limpa.
Panos de cozinha, esfregões e esfregonas	½ pastilha em 10L de água	60 (0,006%)	Mergulhar na solução recomendada e lavar de seguida.