

**Blocos enzimáticos perfumados  
e desodorizantes para urinóis**

### CARACTERÍSTICAS

Os BLOQUES PER-ZIM são especialmente formulados para a eliminação de odores em urinóis. A sua ação enzimática hidrolisa a matéria orgânica gordurosa, transformando-a em resíduos hidrosolúveis, que por sua vez e graças à degradação biológica se transformam em componentes naturais básicos (água e dióxido de carbono).

Impede as incrustações mediante a produção de subprodutos ácidos que reduzem o valor de pH e ajudam deste modo a evitar a precipitação do carbonato de cálcio.

Sem dúvida, eles representam a solução perfeita para os problemas deste tipo de maus odores, pois ao liberar as enzimas eles limpam e desodorizam o urinol e o esgoto, eliminando os maus odores e promovendo um melhor aproveitamento do perfume fresco dos blocos.

### MODO DE UTILIZAÇÃO

Introduza diretamente 1 ou 2 blocos diretamente no urinol, substituindo-os quando se dissolvam ou se o seu tamanho for muito pequeno. Também pode ser aplicado depositando-os nas redes de WC que são usadas para evitar obturações de elementos externos (pontas de cigarro, pastilha elástica, celulose...)

### PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspetto	Bloco sólido e compacto
Cor	Azul
Odor	Mentolado
pH	Não relevante
Densidade (20°C)	2135 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidade	Solúvel em água

### APRESENTAÇÃO

Embalagem de 0,750 kg (38 blocos de 20 gramas)

### PRECAUÇÕES



**Advertências de perigo:** Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritação ocular grave.  
**Recomendações de prudência:** P264: Lavar-se minuciosamente após manuseamento. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P305+P351+P338: EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as. Continuar a enxaguar. P337+P313: Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.  
Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Tel. 800250250.

### INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.