

# FICHA TÉCNICA

## Pastilhas Cleanpill Bicamada

Data de revisão	Edição	Referência
25/08/2022	04	PTDDB

### 1. APRESENTAÇÃO



Pastilha bicamada que aglutina tanto detergente como desinfectante na mesma pastilha. Eficaz na eliminação dos germens e numa limpeza aprofundada, para superfícies e utensílios de todo tipo.

Está em conformidade com a Norma UNE-EN 13697 e a Norma UNE-EN 14476 em condições sujas.

Número de registo: 20-20/40/90-10355

### 2. INSTRUÇÕES

Ler a etiqueta cuidadosamente antes de usar o produto.

**Chão, banheiras, duchas, pias e caixotes do lixo:** Diluir 1 pastilha num cubo de entre 3 a 5 litros de água. Trás aproximadamente 2 minutos já se pode utilizar para aplicar sobre as superfícies. Para as superfícies muito sujas utilizar 2 pastilhas. Repassar o pano o a esfregona como habitualmente. Deixar atuar o produto sobre a superfície durante 5 minutos, clarificar e deixar secar. Além do efeito desinfectante das pastilhas Cleanpill, também possuem uma ação desengordurante para arrastar a sujidade mais tenaz. A camada vermelho permite que as superfícies brilhem.

**Vasos sanitários:** Dissolver 1 pastilha na água do vaso sanitário e limpa com a escova dentro. Depois, puxar o autoclismo antes de utilizar o WC.

**Autoclismos:** É recomendável pôr uma pastilha no autoclismo y não puxar o autoclismo para uma ausência prolongada da casa (férias). Para evitar os maus odores e as águas paradas no seu regresso.

**Roupa:** Contém 30% de agentes branqueadores. Dosar o seu detergente habitual e agregar 1 pastilha Cleanpill Detergente na mesma cubeta. Para uma maior ação branqueadora, agregar duas. Nas máquinas de lavar roupa industriais o para a roupa muito suja, agregar 3 pastilhas. Depois, escolher o programa de lavagem correspondente.

Incompatível com ácidos, agentes oxidantes, agentes redutores, alcalinas e metais em geral.

Será necessário fazer uma prova antes do tratamento para verificar a compatibilidade do produto com os materiais. Não misturar com outros produtos químicos.

É recomendável lavar as mãos com água e sabão trás utilizar o produto. Conservar a embalagem bem fechadaem lugar fresco e seco.

# FICHA TÉCNICA

## Pastilhas Cleanpill Bicamada

Data de revisão	Edição	Referência
25/08/2022	04	PTDDB

### 3. BENEFÍCIOS DO PRODUTO

Trata-se de um produto de garantia:

- Embalagem 100% reciclável.
- A sua eficácia está comprovada pelos testes mais rigorosos e as análises foram realizados em laboratórios externos que garantem a sua qualidade e o respeito pelo meio ambiente, as suas características técnicas e a sua duração.
- Ideal para um armazenamento sem risco de acidente.
- Manipulação e dosagem fáceis.

### 4. PROPIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Forma	Pastilha redonda bicamada
Peso	4 g
Cor	Branca e azul
Odor	Não aplicável
Temperatura de decomposição	>40°C
Composição	Dicloro 55 e produto efervescente + detergente
Tempo de dissolução em 1 litro de água (Temperatura ambiente)	< 5 minutos
Aspecto durante a dissolução	Translúcido branco
Solubilidade na água	Solúvel
pH puro	0,3-1
pH Solução aquosa 1%	6-7
Rendimento	Uma pastilha por cada 3 litros de água. 500 ppm

### 5. FORMATOS

4 g / Branca e azul / Bicamada  
 Caixa de 40 pastilhas - 160 g. - Ref. PTDDB3  
 Caixa de 125 pastilhas - 500 g. - Ref. PTDDB2  
 Caixa de 250 pastilhas - 1 kg. - Ref. PTDDB1

### 6. APLICACÕES

