

## GERDIS

*Desinfetante, desengordurante, fungicida  
Tratamento contra os maus cheiros*

### Composição:

*GERDIS é um produto concebido á base de desinfetantes com elevado poder desengordurante e fungicida, emulsionantes e estabilizantes..*

### Propriedades:

*GERDIS controla a formação de sulfuretos e evita o crescimento de fungos e outros microrganismos. GERDIS torna as dosagens muito económicas, devido á sua grande possibilidade de diluição.*

*Elimina os cheiros desagradáveis. Desagrega gorduras, lamas e outras sujidades.*

*Repele insetos, moscas e mosquitos, etc.*

### Campo de aplicação:

*Estações de tratamento de lixo, lixeiras, camiões, contentores, estações de tratamento de esgotos, fossas e águas residuais estagnadas.*

### Características:

*Aspeto: Líquido, transparente.  
Cor: Esverdeado/escuro  
Aroma: Característico  
Densidade: 1,090Kg/dm<sup>3</sup> ± 50Gr  
Índice de Refração: 1,463 - 1,473*

### Modo de emprego:

*Para estações de tratamento de lixo, lixeiras, camiões e contentores; Pulverizar diariamente GERDIS diluído numa solução de 1 para 50 a 100 partes de água.*

*Para tratamento de águas residuais, estagnadas ou zonas pantanosas; Aplicar GERDIS de 1 a 5 litros por cada 1.000 m<sup>3</sup> de água.*

**Nota: Na preparação das emulsões, a água deve ser adicionada ao produto e nunca o inverso.**

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Distrilis, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada

**A QUALIDADE GARANTE  
O INVESTIMENTO**