

## LIS – GERM A

*Desinfetante, germicida, virucida e fungicida, altamente concentrado*

### **Composição:**

*Lis - Germ A é uma composição de larga acção germicida, bactericida, virucida e fungicida, formulada à base de cloro de aquidimetil benzil amónio, emulsionantes, essências e conservantes.*

### **Características:**

*Aspecto: Líquido*

*Cor: Incolor*

*Aroma: Floral*

*pH: 6,0 - 8,0*

*% Matéria Activa: 20,0 – 22,0*

### **Propriedades:**

*Lis – Germ A é um poderoso agente de desinfectação que actua como bacteriostático e bactericida. Destrói rápida e eficazmente os microorganismos das estirpes *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Hyperacide corynebacterien*, *Bacillus subtilis*, *Streptococcus faecalis*, *Sarcina crítica*, *Dyspepsie coli*, *Aerobacter aerogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, etc.*

*Lis – Germ A não ataca metais sensíveis, materiais sintéticos ou borrachas. Não é tóxico nem irrita a pele ou os olhos.*

*Após aplicação, deixa um agradável aroma intenso a floral, reduzindo desta forma, os maus odores.*

### **Campo de aplicação:**

*Lis – Germ A é particularmente recomendado para aplicação em todas as zonas afectas à saúde pública, onde não há restrições à existência de aromas, nomeadamente na desinfectação de contentores do lixo e respectivos carros de recolha, bem como todas as zonas afectas ao tratamento e recuperação de resíduos urbanos. Pode ainda utilizar-se em pecuárias, vacarias, canis, etc.*

### **Modo de emprego:**

*Para uma desinfectação perfeita, recomenda-se a título orientativo uma diluição de 1 até 100 litros de água, podendo ser aplicado por pulverização, enxaguamento ou qualquer outro modo de contacto.*

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**