

## HIGAB - LIS

*Super absorvente de higiene com acção germicida bactericida*

### **Definição:**

*HIGAB - LIS é um super absorvente de higiene, rápido para absorção de fluidos, transformando-os em gel, com acção germicida bactericida.*

### **Composição:**

*HIGAB - LIS é uma composição formulada á base de substâncias inertes, super absorventes e germicidas bactericidas.*

### **Características:**

*Aspecto: Pó, micro - granulado*

*Cor: Branco*

*Aroma: Inodoro*

*Densidade Ap.: 1.000 Kg/dm<sup>3</sup> ± 50 Gr.*

*pH:(Gel): 7,50 - 8,50*

### **Propriedades:**

*HIGAB - LIS tem acção instantânea. Transforma rapidamente em gel qualquer tipo de fluidos, protegendo os utilizadores dos perigos das bactérias tornando mais fácil a sua absorção. Não afecta as superfícies a limpar. Não é inflamável. Dado tratar-se de um super absorvente, quimicamente inerte, torna-se bastante rentável porque pode absorver uma quantidade de fluidos entre 20 a 70 vezes o seu volume, dependendo do seu tipo.*

*HIGAB - LIS, gelifica-se em contacto com água, sumos de frutos, molhos, urina, fezes, vomitado, sangue, etc., dispersando um agente bactericida que inibe a formação das bactérias "Gram-positivas", Bacillus cereus e subtilis; Sarcina lutea; staphylococcus epidermidis, aureus e faecalis e "Gram-negativas", Escherichia coli; Klebsiella pneumoniae; Proteus mirabilis; Pseudomonas aeruginosa; Salmonellas typhimurium e cholerae suis; Serratia marcensens, etc., que, para além da protecção dos profissionais expostos, evita na maioria dos casos, a fermentação dos resíduos que origina a formação dos maus odores.*

### **Campo de Aplicação:**

*HIGAB - LIS pode ser aplicado nos transportes aéreos, marítimos, ferroviários, terrestres, matadouros, salsicharias, restaurantes, escolas, maternidades, lares, creches e jardins de infância, clínicas, hospitais, centros de saúde, ambulâncias, igrejas, morgues, agências funerárias, casas mortuárias, canis, etc.*

*Pode ainda ser utilizado como prevenção de derrames no fundo dos sacos de lixo e contentores em restaurantes, cozinhas, centros de saúde, blocos operatórios, Câmaras Municipais, etc., devendo fazer parte do equipamento dos bombeiros, das autarquias e da Protecção Civil.*

### **Modo de emprego:**

*HIGAB - LIS deve ser aplicado directamente sobre o derrame, salpicando ligeiramente, esperando alguns instantes e de seguida recolher com a ajuda de uma pá e vassoura, renovando a operação se for necessário, passando depois com um pano ou esfregona embebida em água limpa.*

### **Precauções:**

*Recomenda-se o fecho das embalagens após cada utilização*

### **Armazenagem:**

*Armazenar longe do alcance das crianças e em locais secos.*

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**