

## Super Absorvente de Higiene com Aroma e Ação Germicida e Bactericida

### Descrição:

**K-ABS** é um super absorvente de higiene, rápido para absorção de fluidos, transformando-os em gel, com ação germicida bactericida.

### Composição:

**K-ABS** é uma composição formulada à base de inertes, super absorventes, essências e germicidas bactericidas.

### Propriedades:

**K-ABS** tem ação instantânea. Transforma rapidamente em gel qualquer tipo de fluidos, reduzindo substancialmente os maus odores, protegendo os utilizadores dos perigos das bactérias tornando mais fácil a sua absorção. Não afeta 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.

**K-ABS** 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 marcescens*, etc., que, para além da proteção dos profissionais expostos, evita na maioria dos casos, a fermentação dos resíduos que origina a formação dos maus odores.

### Campo de Aplicação:

**K-ABS** 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 e contentores de lixo 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:

**K-ABS** 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.

### Precuções:

Recomenda-se o fecho das embalagens após cada utilização.

### Armazenagem:

Armazenar em locais secos.

Manter fora do alcance das crianças.

Ficha Técnica: 2246

REV: 3 2013/11/28

### Características

Aspetto	Pó, micro-granulado
Cor	Branco
Aroma	Limão
Densidade Apr.	1.000 Kg/dm <sup>3</sup> + 50 gr.
pH(gel)	7,50 - 8,50

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.