

Super Absorvente de Higiene para Fluidos Humanos

Ficha Técnica: 2286
REV: 1 2010/11/02

Descrição:

K-ABS SUPER é um super absorvente de higiene, rápido, para absorção de fluidos humanos, em cadáveres, transformando-os em gel, evitando derrames e maus cheiros.

Composição:

K-ABS SUPER é uma composição formulada à base de super absorventes de risco nulo, quimicamente inerte.

Propriedades:

K-ABS SUPER tem ação instantânea. Transforma rapidamente em gel qualquer tipo de fluidos humanos, protegendo os utilizadores dos perigos das bactérias. Não é inflamável. Dado tratar-se de um super absorvente quimicamente inerte, torna-se bastante rentável porque pode absorver uma quantidade de fluidos entre 200 a 300 vezes o seu volume, dependendo do seu tipo.

K-ABS SUPER gelifica-se em contacto com os fluidos evitando que sejam expelidos pelos cadáveres, pelo nariz ou pela boca, formando um tampão, evitando assim, os derrames desagradáveis, durante os velórios. **K-ABS SUPER** apresenta-se em granulado, sem libertar pó na sua manipulação, evitando que este se deposite nos fatos escuros dos profissionais, causando-lhe incómodo.

Dado que possui um pH neutro, ajuda a neutralizar os lixiviados e os fluidos, normalmente ácidos, que originam perfurações no zinco das urnas que são colocadas em jazigos.

K-ABS SUPER não é tóxico, podendo ser usado sem risco para os profissionais que o utilizam. Não contamina os solos. Não dificulta, nem prejudica a decomposição dos cadáveres.

Campo de Aplicação:

K-ABS SUPER pode ser utilizado em hospitais, morgues, agências funerárias, casas mortuárias, etc.

Modo de Emprego:

K-ABS SUPER deve ser aplicado diretamente na boca e no nariz do cadáver, para gelificar, evitando os derrames e atenuando os mau cheiros. Pode ainda ser aplicado em derrames de todo o tipo de fluidos humanos, deixando gelificar, recolhendo-os seguidamente.

Precuções:

Recomenda-se o fecho hermético das embalagens após cada utilização.

Armazenagem:

Armazenar em locais secos.

Manter fora do alcance das crianças.

Características

Aspetto	Pó, micro-granulado
Cor	Branco
Aroma	Inodoro
Densidade Apr.	0,750 Kg/dm ³ – 50 gr.
pH(Gel):	6,50 - 7,50

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.