

DESCOL

Desinfetante bactericida, fungicida e virucida para superfícies que entram em contacto com géneros alimentícios – Tp4

PROPRIEDADES

Biocida de uso veterinário

É um desinfetante que tem como princípio ativo biocida uma combinação de uma amina terciária e um glicol éter em solução hidroalcoólica. Tem propriedades bactericidas, fungicidas e virucidas. Utiliza-se para a desinfeção de instalações da indústria alimentar, em geral. Pela sua composição, o DESCOL é de secagem rápida. Aconselha-se o seu uso em indústrias ou processos onde não seja desejável a acumulação de água ou humidade-.

O DESCOL cumpre as seguintes normas: **NORMA UNE-EN 13697** Para Bactericidas e Fungicidas em superfícies. **NORMA UNE- EN 14476** Para Virucidas em superfícies. Uso ambiental e na indústria alimentar.

DOSAGEM E MODO DE EMPREGO

Antes de usar o produto, leia atentamente a etiqueta para evitar riscos para as pessoas e o meio ambiente. A aplicação do produto na indústria alimentar terá de ser feita na ausência de alimentos. Tomar-se-á todas as medidas necessárias para que os alimentos e utensílios que sejam manipulados nos locais ou nas instalações tratados não contenham resíduos de nenhum dos seus ingredientes ativos. Pelo que deverá efectuar-se o enxaguamento final com água potável. Não deverá misturar-se com nenhum outro produto químico. Incompatível com agentes oxidantes. O DESCOL utiliza-se puro ou diluído no máximo a 80% em água. Aplicar-se por pulverização ou imersão das superfícies a desinfetar, procurando um tempo mínimo de contacto de 5 a 15 minutos.

Não use em metacrilato e alguns tipos de policarbonato, pois pode produzir o velamento do material. Recomenda-se pulverizar em um pano ou papel e aplicar na superfície a ser tratada.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUALITATIVA

Etanol	71% p/p
Fenoxietanol	2,1% p/p
N- (3-aminopropil) -N-dodecilpropano-1,3-diamina	0,1% p/p
Excipientes qbp	100%.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido transparente
Cor:	Incolor
Densidade (20°C):	0.86 gr/cc
pH:	9.5
Tª Inflamação:	<23 °C



APRESENTAÇÃO

Recipientes de 750 ml, 5 lts, 20 lts