

DAN-R

DESINFETANTE ALCOÓLICO NÃO RESIDUAL

ALCOTIZER

DESCRIÇÃO

Produto de base alcoólica, indicado para a desinfeção imediata de bancadas, equipamentos e outros utensílios usados tanto na indústria Agroalimentar como em instalações de saúde ou unidades institucionais.

APLICAÇÕES

- Desinfeção rápida de bancadas, superfícies, utensílios e equipamentos.
- Aplicação direta em superfícies onde não seja possível usar produtos de base aquosa em maior quantidade, para efetuar a desinfeção.
- Pode ser usado utilizado durante paragens intermédias, com vista a manter as superfícies sempre desinfetadas.



BENEFÍCIOS

- Baixo teor de quaternários de amónio;
- Desinfetante com registo biocida ACM nº 145/00/14NBVPT;
- Altamente eficaz contra um largo espectro de microrganismos: bactericida, leveduricida e fungicida;
- Evapora rapidamente, não deixa resíduos, nem necessita de enxaguamento;
- Produto pronto a usar e ideal para desinfeções rápidas.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Antes de aplicar o produto: efetuar a limpeza prévia das superfícies, de modo a remover resíduos e matéria orgânica existente.

- Pulverizar o produto diretamente na superfície a limpar (15 mL/m²), passar um pano ou papel que não deixem resíduos e deixar secar. Não necessita de enxaguamento. Deixar atuar durante 15 minutos.

Importante: Evitar a aplicação perto de sistemas elétricos, devido ao elevado teor alcoólico. Não pulverizar sobre superfícies quentes, nem perto de fontes de ignição (ex. chamas).

INFORMAÇÃO TÉCNICA

Aparência	Líquido não viscoso incolor
Biodegradabilidade	>90%
Matéria Ativa Total	30-35%
Densidade (g/cm ³)	0.95±0.01
pH	11.0-12.0

DAN-R

DESINFETANTE ALCOÓLICO NÃO RESIDUAL

COMPOSIÇÃO

Propan-2-ol 30%

Cloreto de didecilmetilamónio 0,2%

INFORMAÇÃO MICROBIOLÓGICA

De acordo com EN 1276:2009, o produto DAN-R, quando usado puro, apresenta atividade bactericida, em 15 minutos a 20°C, 5 C, para as estirpes testadas: *E.coli* ATCC 10536, *Staphylococcus aureus* ATCC 6538, *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 15442, *Listeria monocytogenes* ATCC 35152, *Salmonella typhimurium* ATCC 14028 e *E. hirae* ATCC 1054.

De acordo com a normas EN 1275:2005 e EN 1650:2008, o produto DAN-R, quando usado a concentração superior a 80%, apresenta atividade fungicida, em 15 minutos a 20°C, para o microrganismo: *Aspergillus brasiliensis*. Também apresenta atividade leveduricida, quando usado em concentrações superiores a 8%, em 15 minutos de contacto a 20°C, para o microrganismo: *Candida albicans*.

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Produto estável em condições normais.

Manter o produto na embalagem de origem fechada em local fresco e ao abrigo da luz solar.

A Ficha de Dados de Segurança contém informação completa sobre manuseamento e classificação do produto.

EMBALAGEM

