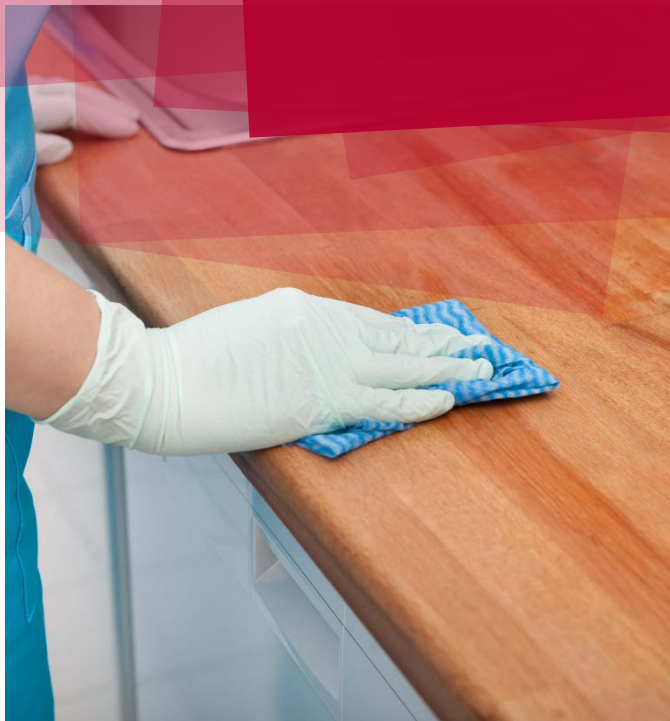


Domino

Antisséptico de superfícies à base de álcool

Seguro para superfícies que contactem com alimentos, não requer enxaguamento



- Pronto a usar
- Evapora rapidamente
- Biodegradável
- Ampla eficácia como biocida

PROBLEMA SOLUÇÃO

O tempo gasto em trabalhos de limpeza e desinfecção aumenta os custos de mão-de-obra

DOMINO pode ser aplicado diretamente na superfície sem necessidade de diluir ou preparar soluções; não requer enxaguamento.

Antissépticos ineficazes

DOMINO é eficaz contra um vasto leque de microrganismos; contém sequestrantes* e uma substância ativa para maior eficácia.

Os processos de limpeza e desinfecção mantêm as superfícies fora de uso durante muito tempo

DOMINO evapora rapidamente e não requer enxaguamento.

Necessidade de tornar assépticas áreas alimentares

DOMINO é seguro para usar em superfícies que estão em contacto com alimentos.

* **Sequestrantes** - substâncias que se combinam com os iões metálicos presentes na água evitando a formação de incrustações e espuma de sabão.

Domino

Antisséptico de superfícies à base de álcool

ÁREAS TÍPICAS DE APLICAÇÃO:

Para usar na desinfeção de:

- Equipamento e utensílios da indústria alimentar
- Equipamento de enchimento e empacotamento
- Balcões e bancadas
- Lava-loiças
- Tábuas e cepos de corte
- Equipamentos de corte
- Todas as áreas de preparação alimentar



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspeto	Líquido transparente
Cheiro	A álcool
Cor	Incolor
Peso específico	0.905
pH	11.0
Ponto de inflamação	25°C
Solubilidade em água	Completamente miscível

* Consultar o rótulo para instruções e precauções completas antes de utilizar este produto.

MODO DE USAR

1. Limpar previamente as superfícies/equipamentos sujos antes de usar DOMINO.
2. Usar com um pulverizador ou pano limpo e seco.

EFICAZ CONTRA:

1. *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*,
2. *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus niger*, *Listeria monocytogenes*.

NOTA:

Evite pulverizar perto de motores ou equipamento eléctrico.
Não inale a vaporização ou a névoa.