

## Désinfectant alcoolique

### Avantages du produit

- autorisation européenne
- large spectre d'activité
- s'évapore sans résidus
- n'agresse pas les matériaux

### Domaines d'application

calgonit DS 622 est un désinfectant alcoolique spécialement conçu pour être utilisé sur des surfaces qui ne peuvent pas être traitées avec des solutions aqueuses.

calgonit DS 622 est caractérisé par une élimination rapide des germes indésirables spécifiques à l'industrie et convient particulièrement à la désinfection (pendant les pauses) dans l'industrie alimentaire, par exemple sur les machines de découpe et d'emballage ainsi que dans la zone de remplissage.

calgonit DS 622 ne contient pas d'aldéhyde et ne doit être utilisé que pour la désinfection rapide manuelle de petites surfaces, de pièces d'installations, de mobilier et d'équipements sanitaires.

calgonit DS 622 a été testé selon les normes européennes EN 1276, EN 1650 et EN 13697.

calgonit DS 622 ne contient pas d'éthanol, ni de matières premières d'origine animale. Ainsi, calgonit DS 622 répond aux exigences Casher et Halal dans l'industrie alimentaire.

### Utilisation

calgonit DS 622 peut être utilisé immédiatement après le nettoyage.

calgonit DS 622 convient pour l'essuyage et la pulvérisation, à utiliser en intérieur.

**Quantité recommandée :** 40 à max. 50 ml/m<sup>2</sup>

**Distance de pulvérisation par rapport à la surface :** 30 cm

#### Temps d'action :

Bactéries et levures : EN 13697, 5 min, 20°C. Désinfection rapide: 30 sec

Fungi : EN 1650, 15 min, 20°C.

Virus : EN 14476, 5 min, 20°C.

Produit homologué sans rinçage.

### Compatibilité avec les matériaux

Convient aux surfaces résistantes aux alcools

### Données techniques

Aspect	liquide clair, incolore
Odeur	d'alcool
Masse volumique (g/cm <sup>3</sup> )	0,88
Stockage	0°C - 30°C

## Désinfectant alcoolique

### Conseils pour l'utilisation

calgonit DS 622 est un produit à base d'alcool et s'évapore sans laisser des résidus.  
Prenez des mesures adaptés pour éviter le contact direct avec les denrées alimentaires.  
Veillez à une bonne ventilation de la salle pendant la vaporisation du produit.

Utiliser les biocides en toute sécurité. Avant l'utilisation, toujours lire l'étiquetage et les informations concernant le produit.

### Composants alcools

Numéro d'autorisation: UE-0020461-0000

Pour plus d'information se référer à la fiche de données de sécurité.