

Spray désinfectant

Spray désinfectant

Ce spray désinfectant contient des biocides actifs, spécialement conçus la désinfection des surfaces dures et molles ainsi que testés et éprouvés pour une utilisation sur la peau. Ce produit permet de contrôler l'action résiduelle d'une vaste gamme de micro-organismes tout en protégeant la peau. Ce pulvérisateur est un brouillard révolutionnaire doté d'une technologie de nébulisation et d'une couverture totale au premier spray.

Ce produit traite rapidement et efficacement une longue liste de bactéries, virus, champignons et moisissures. Y compris les fameuses bactéries SARM, VISA et ERV, E-Coli 0157: H7, BCG (Mycobacterium tuberculosis) et les virus tout aussi redoutés VIH-1, hépatite B&C et poliovirus de type 1.

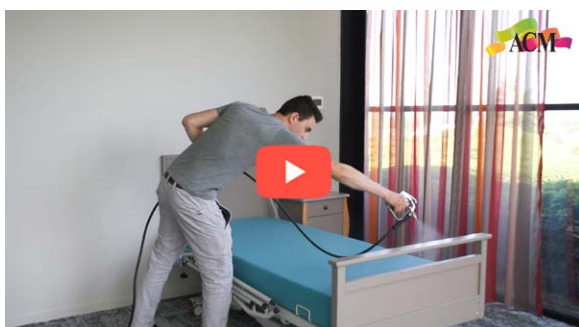
La combinaison unique de biocides est également efficace contre une large gamme de Coronavirus et virus de la grippe de type A; ce groupe comprend la grippe porcine, les souches de grippe chinoise et japonaise, la grippe aviaire du Wisconsin et le SRAS.

Caractéristiques :

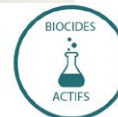
- Liquide transparent
- Liquide ininflammable dans un propulseur inflammable
- PH fluide : 5,5 (Compatible avec la peau)
- Teneur en alcool : 0%
- Répond à toutes les exigences de BSEN 1276, 1650 et 14476:2013 + A2:2019 pour la désinfection des zones de manipulation des aliments
- Durée de conservation : 6 mois

Option :

- Chariot de transport pour bonbonne 22L



[Voir la vidéo](#)



Les +

- ✓ Bactéricide EN1276
- ✓ Virucide EN14476:2013 + A2:2019
- ✓ Fongicide EN1650
- ✓ Sans alcool
- ✓ Non corrossif, sans danger pour la peau
- ✓ Mise en œuvre rapide
- ✓ Entièrement portable, aucune source d'alimentation externe requise
- ✓ Fournis une finition sans traces sur la plupart des surfaces

Référence :	Produits	Conditionnement
SDATS A500	Aérosol 500 ml	Cartons de 12
SDATS B22	Bonbonne 22 litres (poids 18 kg)	A l'unité
SDATS-KITPULV4	Kit de pulvérisation (pistolet d'application + raccord flexible 4m)	A l'unité

Spray désinfectant - Mode d'utilisation

INSTRUCTIONS

Aérosol 500ml

- Retirer le capuchon
- Appuyer sur le bouton
- Appliquer le produit directement sur la surface à environ 10/25 cm
- Superficie couverte : 8 m²

Bonbonne 22L

- Connectez le tuyau à la bonbonne et assurez-vous que toutes les connexions sont bien serrées et sans fuite
- Démarrez le système à l'aide de la valve sur le dessus de la bonbonne, en tournant le robinet dans le sens inverse des aiguilles d'une montre
- Utilisez la molette de réglage du pistolet pour contrôler le débit
La molette de réglage doit être en position complètement ouverte
- Appliquer le produit directement sur la surface à environ 10/25 cm
- En cas de buée, déplacez le pistolet dans la zone avec un mouvement de balayage
- Superficie couverte : de 600 à 700m²

MANIPULATION ET STOCKAGE

- Consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation
- NE PAS entreposer à des températures supérieures à 50 ° C
- Évitez l'exposition directe au soleil
- NE PAS entreposer directement sur un sol en béton
- Pour des performances optimales, conserver à 18 ° C
- Une fois la bonbonne connectée, garder la valve ouverte et le tuyau sous pression jusqu'à épuisement total du produit
- NE fermez PAS la valve avant d'être prêt à vous connecter à la nouvelle bonbonne
- Relâcher la pression dans le tuyau avant la déconnexion
- Testez toujours le produit pour déterminer s'il convient à votre application particulière avant de l'utiliser
- NE PAS vaporiser sur une peau éraflée/abimée
- Arrêtez l'utilisation en cas d'éruption cutanée ou d'irritation
- Évitez les pulvérisations prolongées sur la peau

ACTION D'URGENCE

Contact avec les yeux

- Rincer à grande eau

Ingestion

- Pratiquement impossible, mais si cela ce produit délibérément, donnez beaucoup d'eau à boire et appelez un médecin