

# SYN 7 AS

## DESINFECTANT DES SURFACES PAR VOIE AÉRIENNE

### NORMES MEDICALES

Actif sur les virus enveloppés  
selon la norme EN14476

Produits  
Hygiène  
Base

Référencé Prodhabase\*



## 7 bonnes raisons d'utiliser SYN 7 AS

1. SYN 7 AS **décontamine** efficacement par voie aérienne les surfaces.
2. SYN 7 AS possède un large **spectre** d'action désinfectante.
3. Actif sur les virus enveloppés selon la norme **EN 14476**.
4. Assainit l'air tout en diffusant une agréable **odeur** mentholée.
5. Pulvérisation **sèche** sans retombée excessive.
6. **Aérosol Haut Débit** permettant un traitement **rapide** des locaux.
7. Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées **alimentaires** (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements).



### Particulièrement adapté pour :



Collectivités



Santé



Services



Transports

Désinfection des : écoles, réfectoires, véhicules, ambulances, chambres de malade, cabinets médicaux, laboratoires, salles de soins et d'attente, vestiaires, sanitaires, salles de réunion, halls de stockage de linge souillé (maisons de retraite, ...) : après chaque départ du linge, toilettes, greniers, caves, salles de bains, atmosphères humides, cuisines, ...

Décontamination des surfaces : tables, objets, matériel de coiffure, mobilier, sols, moquettes, paillasses, poignées de portes, toilettes, baignoires, ...).

Désinfection des chambres froides, réfrigérateurs, cuisines collectives, plans de travail et des transports des denrées alimentaires.

#### Caractéristiques

Aspect : liquide fluide  
Couleur : incolore  
Densité : 0,79 ± 0,01  
Odeur : menthe  
Composition : solvant alcoolique, tensioactifs et parfum  
Débit de l'aérosol 'haut débit' 10 secondes de pulvérisation représente 35g de PA, soit 50 ml pour 10 secondes, soit une dose pulvérisée de 5 ml/s.  
Gaz propulseur : butane / propane  
Stockage : hors gel et forte chaleur  
Contient éthanol (CAS n° 64-17-5) à 95,81% (m/m) et Chlorure de didécylmethylammonium, CAS n°7173-51-5 à 0,845% (m/m).  
Produit à usage biocide : TP 2 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux. TP 4 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Soumis au certibiocide pour les entreprises concernées.  
Produit enregistré sous BioCID n° 65721 . AE - Générateur d'aérosol

	Normes	Temps de contact et température
Bactéricide	EN1276, EN13697, EN13727	5 mn à 20°C
Fongicide	EN1650, EN13697, EN13624	15 mn à 20°C
Virucide : actif sur la vaccine	EN14476 (virus enveloppés)	15 mn à 20°C

Normes réalisées en condition de saletés.  
\*base de produits d'hygiène de référence pour les professions médicales et para-médicales.

#### Mode et doses d'emploi

Bien agiter avant utilisation

**Désinfection des surfaces par voie aérienne :** Pulvériser dans l'atmosphère (5 secondes pour une pièce de 50 m<sup>3</sup>) du fond de la pièce et revenant jusqu'à la porte => 5 secondes x 5 ml = 25 ml pour 50 m<sup>3</sup> (soit environ 20 à 25 m<sup>2</sup>), soit 1 ml par m<sup>2</sup>  
Fermer la pièce et laisser agir 15 min

**Désinfection directe des surfaces :** Nettoyer au préalable si la surface est très sale. Pulvériser uniformément le produit à 20 ou 30 cm des surfaces avec un temps de pulvérisation de 1 à 2 secondes par m<sup>2</sup> (soit une dose de 5 à 10 ml par m<sup>2</sup> de surface traitée).

Bien laisser sécher et ne pas essuyer.

Ne pas utiliser sur le plexiglas ou sur des matériaux non compatibles avec les alcools. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Porter des gants, un masque de protection et des lunettes de protection.

Pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, un rinçage soigneux à l'eau potable est obligatoire.

**Pour un traitement par voie aérienne, attendre 30mn avant de rentrer dans l'espace traité.**

Consulter les instructions spécifiques sur la fiche de données de sécurité.

Dangereux. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Avant utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

FR17102024/10

7 en +

SYNBAC SR+ : Désinfectant de surfaces sans rinçage

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00  
Www.7darmor.fr

7d'Armor