

exeol surf 30

Désinfectant de surfaces

► Solution prête à l'emploi pour la désinfection des surfaces, du mobilier et des équipements lourds, préalablement nettoyés.

- Association synergique originale de trois actifs antimicrobiens (effet SCALE).
- Actif en 3 min. (bactéries, levures) et 1 min. sur virus enveloppés.
- Haut pouvoir mouillant facilitant l'étalement de la solution sur la surface.
- Ne laisse pas de trace.



SURFACES

PRODUIT

effet
SCALE

ACTIF EN
3 MIN.

BONNES PRATIQUES



Mode d'emploi

⚠ exeol surf 30 s'utilise non dilué sur une surface préalablement nettoyée et rincée.

▪ Flacon 1L spray :

Lors de la première utilisation, détacher la protection d'inviolabilité de la buse.

1. Déverrouiller la sécurité du spray.
2. Pulvériser uniformément sur la surface de manière à bien couvrir la zone à traiter ($\pm 32\text{mL/m}^2$, à 20-30cm de la surface).
3. Temps de contact : 3 min. Laisser sécher ou essuyer avec une lingette sèche.
4. Ne pas rincer (excepté les surfaces en contact direct avec la peau).

Verrouiller la sécurité après utilisation.

Répéter l'opération de désinfection chaque fois que nécessaire.

▪ Bidon 5L :

Le bidon de 5L est conçu pour une utilisation en pulvérisateur à pression préalable. Il n'est pas conçu pour recharger d'autres flacons.

Lors de la première utilisation, avant de dévisser le bouchon, retirer la bague d'inviolabilité.

1. Dévisser le bouchon du bidon et transvaser le contenu dans le pulvérisateur avant la mise sous pression. Refermer le bouchon du bidon.
2. Pulvériser uniformément sur la surface de manière à bien couvrir la zone à traiter ($\pm 32\text{mL/m}^2$, à 20-30cm de la surface).
3. Temps de contact : 3 min. Laisser sécher ou essuyer avec une lingette sèche.
4. Ne pas rincer (excepté les surfaces en contact direct avec la peau).

Répéter l'opération de désinfection chaque fois que nécessaire.

Présentations commerciales

- Carton 12 x 1L spray : EXS0034FR
- Carton 2 x 5L : EXS0035FR



Dossier produit disponible sur
www.exeol.fr

SANTÉ
exeol
UNE DIVISION SODEL

exeol surf 30

Désinfectant de surfaces

Propriétés microbiologiques

Conditions de propreté, prêt à l'emploi, 20°C :

	ESSAIS	SOUCHES	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide	EN 13727	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i>	3 min.
	EN 17387	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> <i>Escherichia coli</i>	
	EN 1276 EN 13697	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> <i>Escherichia coli</i>	
Levuricide	EN 13624	<i>Candida albicans</i>	3 min.
	EN 17387		
	EN 1650 EN 13697		
Virucide contre les virus enveloppés ¹	EN 14476 EN 16777	Virus de la Vaccine ¹ souche <i>Elstree</i>	1 min.
Actif sur SARS-CoV-2	EN 14476	SARS-CoV-2 isolat de Coronavirus	1 min.

¹Le Virus de la Vaccine est le virus représentatif des virus enveloppés présentés dans l'Annexe A de la norme EN 14776+A2 et de la norme EN 16777, comme par exemple : Virus de l'hépatite B (VHB) ; Virus de l'hépatite C (VHC) ; Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) ; Herpesviridae (Herpèsvirus) ; Coronavirus ; Virus de la grippe, de la rage, de la rubéole, de la rougeole ; ...

Composition	Caractéristiques	Précautions
Préparation liquide biocide TP2. Substances actives biocides (% m/m) : Ethanol (CAS : 64-17-5) 29,20% ; Chlorure de didécylidiméthylammonium (CAS : 7173-51-5) 0,14% ; Propionate de didécylméthylpolyoxéthyl ammonium (CAS : 94667-33-1) 0,13%.	<ul style="list-style-type: none">• pH : 6 - 7• Parfum : Non parfumé• Couleur : Incolore	Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. UFI : 2T39-F086-M00D-3GUY



UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL

FABRIQUÉ EN FRANCE

 Sodel
190 rue René Barthélemy
14100 Lisieux, France.
TEL: +33 (0)2 31 31 10 50
www.exeol.fr


UNE DIVISION SODEL