



DÉSINFECTANT PRÊT A L'EMPLOI D'ORIGINE VÉGÉTALE		Actif sur Coronavirus	pH 8
►Destiné à la désinfection des poignées de portes. ►Nettoyant désinfectant prêt à l'emploi, à base d'alcool de betterave et d'huile essentielle d'orange.		►Désinfectant bactéricide, levuricide et virucide. ►Actif sur Coronavirus. ►Sans colorant, sans EDTA ni NTA. Sèche rapidement.	

NORMES MICROBIOLOGIQUES

Activité bactéricide : EN 1276 en 1 mn.

Activité levuricide : EN 1650 en 15 sec. sur *Candida albicans*.

Activité virucide : EN 14476 en 30 sec. sur *Adénovirus* type 5. Actif sur *Rotavirus* en 30 sec. EN 14476 sur Coronavirus en 1 min.

MODE D'EMPLOI

1. Transvaser le désinfectant SKOON du bidon de 5L (qui ne doit pas être dilué) dans le flacon applicateur fourni au moyen du bouchon verseur à chaque fois que le flacon est vide.
2. A chaque recharge de désinfectant SKOON dans la bague de la poignée, coulisser la dite bague vers l'extrémité de la poignée.
3. Insérer la pissette du flacon applicateur dans l'orifice situé sur la bague.
4. Se munir d'un chiffon doux et le placer sous la bague.
5. Insuffler le désinfectant SKOON au travers de 3 pressions du flacon applicateur jusqu'à ce que des premières gouttes tombent sur le chiffon doux.
6. Incliner la poignée pour évacuer le surplus de désinfectant SKOON contenu dans la bague.
7. Le produit pur peut ainsi être appliqué sur la poignée de porte, sans rinçage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide translucide.

Odeur : alcool.

pH : 8 ± 1 .

Densité : env. 0,85.

Usage Biocide : TP2. Ethanol (CAS n° 64-17-5) : 787,2 g/kg. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.