

LPI Dexan®
Désinfectant hygiénique pour les mains
Certifié Dermatest

DEXAN®

- agit contre les bactéries, les levures et les virus enveloppés
- très bien toléré par la peau
- enrichi avec des substances riches (extrait d'aloë vera)
- sans colorants ni parfums
- efficace contre le coronavirus



Champ d'application

LPI DEXAN® est une préparation prête l'emploi très bien tolérée par la peau pour la désinfection hygiénique des mains.

Mode d'emploi :

Verser Dexan® dans le creux de la main sèche en quantité suffisante pour humecter complètement la surface des deux mains. Bien frotter pour répartir la préparation sur les mains, maintenir les mains humides pendant la procédure.



Composition:

100 g de produit contiennent : éthanol 50,0 g, isopropanol 10,0 g, chlorure de benzalkonium 0,10 g, eau purifiée, extrait d'aloë vera.

Stockage

Conserver Dexan® entre +5 et +25°C. À l'abri du gel et d'une exposition directe au soleil.

Expertise

Nos produits sont soumis à des examens approfondis. Sur demande, c'est avec plaisir que nous mettrons à votre disposition nos expertises microbiologiques et dermatologiques.

Efficacité :

Selon la directive DVV/RKI et EN 14476	temps d'action
Action virucide contre les virus enveloppés (inclus coronavirus, VIH, VHB, VHC, influenza, herpès, virus Ebola...)	15 s
EN 14476	temps d'action
Action virucide contre les virus enveloppés (inclus coronavirus, VIH, VHB, VHC, influenza, herpès, virus Ebola...)	30 s
Normes européennes	temps d'action
EN 1040 (bactéricide)	1 min
EN 1275 (levuricide)	1 min
EN 1276 (bactéricide)	1 min
EN 1500 (bactéricide)	1 min
EN 12054 (bactéricide)	30 s

Remarque concernant la sécurité

La fiche de données de sécurité est disponible sur demande.

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

Enregistrement biocide: 75940, PT 1