



**DAX
Clinical
Pro**

Hygiënische en chirurgische handontsmetting
Désinfection hygiénique et chirurgicale des mains
Hygiénische und chirurgische Handdesinfektion

Activity	Efficacy test	Contact time
Surgical (3hr effect)	EN 12791	90 sec
Bactericidal	EN 12791 EN 12727	30 sec 30 sec
Yeasticidal	EN 13824	30 sec
Virucidal	EN 14476	30 sec
Adenovirus		
Murine Norovirus		
Mycobactericidal	EN 14348	30 sec



UFI-MGU-XWV-0200-IXON
Dialex Biomedica, Cintabekstraat 1, BE-3740 Bilzen,
Tel: +32 (0)89 41 71 40; www.dialexbiomedica.be

DAX CLINICAL PRO **DÉSINFECTION DES MAINS**

www.dialexbiomedica.be
info@dialexbiomedica.be

Dialex Biomedica SA
Caetsbeekstraat 1
3740 Bilzen
Belgique
Tél.: +32 (0)89 41 71 40
Fax: +32 (0)89 41 71 48

DAX CLINICAL PRO

DAX CLINICAL PRO est utilisé comme désinfection hygiénique et chirurgicale des mains dans le secteur de la santé. Le produit a une efficacité maximale et rapide contre les bactéries, les levures, les mycobactéries et les virus. Testé et approuvé selon les normes EN les plus récentes avec les temps de contact les plus courts. DAX Clinical Pro contient divers ingrédients hydratants de haute qualité pour les soins de la peau qui garantissent l'équilibre idéal entre efficacité et douceur.

Hygiène

Une bonne hygiène et l'utilisation régulière de désinfectants pour les mains sont indispensables pour prévenir la propagation des infections, tant pour les soins de santé que dans d'autres domaines.

Caractéristiques du produit

- 87,5 volume % d'alcool
- A base d'éthanol et de 2-propanol
- 2 ingrédients hydratants pour prévenir de la déshydratation cutanée
- Sans parfum ni colorants
- Action rapidement, ne colle pas après évaporation, doux au toucher

Stockage et durée de conservation

Conservez le produit dans son emballage d'origine soigneusement fermé à la température ambiante. La date de péremption d'un emballage non ouvert ou ouvert est indiquée sur le flacon.

Environnement

Tous les emballages sont recyclables et ne dégagent pas de substances nocives en cas d'incinération éventuelle.

Matériel d'emballage

Polyéthylène haute densité (PE-HD).

Type de solution

Liquide.

NOM DU PRODUIT	REFERENCE	NOMBRE PAR CARTON	NOMBRE PAR PALETTE
DAX Clinical Pro 600 ml avec pompe	794-15	15	48

Numéro d'enregistrement biocide PT1: BE-REG-02006

Utilisez des produits biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Informations microbiologiques

ACTIVE SUBSTANCE	ETHANOL	EXPLANATION OF EN STANDARDS
Bactericidal activity according to EN 1500	3 ml / 30 sec	EN 1500 Hygienic hand disinfection (bactericidal activity).
Bactericidal activity according to EN13727	30 sec	EN 13727 Test for the evaluation of bactericidal activity.
Yeasticidal activity according to EN13624	30 sec	EN 13624 Test for the evaluation of yeasticidal activity.
Mycobactericidal activity according to EN14348		EN 12791 Surgical hand disinfection.
» Tuberculocidal	30 sec	
» Mycobactericidal	30 sec	
Surgical effect according to EN 12791	9 ml / 90 sec (according to EN 12791: 2016+A1:2017)	EN 14348 Test for the evaluation of mycobactericidal activity.
Virucidal activity according to EN 14476		EN 14476 Test for the evaluation of virucidal activity.
» Enveloped	30 sec	
» Adeno, Murine Noro, Human Rota, Polio	30 sec	

REMARQUE :

3 ml = appuyer au moins 2 fois sur la pompe

9 ml = appuyer au moins 6 fois sur la pompe



Avec passion pour votre peau et votre santé