



Soft Care® MED

H5

Gel hydroalcoolique pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains

Description

Soft Care MED est une solution hydroalcoolique sous forme de gel, destinée à une désinfection rapide des mains propres et sèches. Soft Care MED est recommandé pour un usage dans les secteurs de la santé aussi bien que de la restauration et de l'industrie agro-alimentaire et, en général, pour toutes les personnes susceptibles de se désinfecter régulièrement les mains.

Propriétés principales

Soft Care MED est un antiseptique contenant une association d'alcools, d'agents épaississants et d'agents hydratants. Cette formulation génère une action désinfectante particulièrement efficace contre la flore résidente et transitoire. Sans rinçage ni séchage, il peut être utilisé en l'absence de point d'eau.

Bénéfices

- Action désinfectante particulièrement efficace
- Convient pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains
- Gains de temps et praticité : sans rinçage ni séchage
- Sans parfum ni colorant, utilisable dans tous les secteurs alimentaires
- Contient des agents hydratants empêchant le dessèchement et l'irritation de la peau

Mode d'emploi

Désinfection hygiénique::

1. Appliquer 5 ml de Soft Care MED dans le creux des mains propres et sèches.
2. Etaler le produit sur les mains
3. Masser soigneusement la peau, sans oublier les poignets, les espaces interdigitaux, la pulpe des doigts et le pourtour des ongles.
4. Après 15 secondes, Soft Care MED s'évapore, laissant à la peau une agréable sensation de fraîcheur et de douceur.
5. Ne pas rincer, ne pas sécher.

Désinfection chirurgicale:

1. Appliquer 5 ml de Soft Care MED sur les mains et les avant bras propres et secs.
2. Etaler le produit sur les mains et les avant bras.
3. Masser soigneusement la peau jusqu'à évaporation du gel.
4. Répéter la procédure une seconde fois.



Les dosages indiqués sont conformes aux conditions optimales.

Les recommandations peuvent varier en fonction des spécificités du site, veuillez consulter votre représentant pour plus d'information.



Soft Care® MED

H5

Données techniques

Aspect: Gel incolore

Densité relative (20°C): 0.85

Viscosité (25°C mPa.sec): 100

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet: sds.diversey.com Uniquement pour usage professionnel.

Stockage: conserver dans son emballage d'origine, fermé, de préférence dans un endroit sombre, à l'abri des variations de température (température > +6°C et < +35°C), à l'écart d'une source de chaleur et à l'abri de toute source d'ignition. Produit inflammable.

Données microbiologiques

- Bactéricide selon les normes EN13727 en conditions de propreté en 30 secondes à 20°C sur les souches de références
- Levuricide sur *Candida albicans* selon la norme EN1275 en conditions de propreté en 15 secondes de temps de contact à 20°C
- Conforme aux spécifications de la désinfection chirurgicale des mains selon les critères de la norme EN12791 (3ml en 2min de temps de contact).
- Efficace selon la norme EN1500 pour le traitement hygiénique des mains par friction (5 ml en 15 secondes de temps de contact).
- Actif sur Norovirus en 1 minute de contact, sur H3N8 en 30 secondes et H1N1 en 15 secondes selon les conditions de la norme EN14476.

Législation

Produit biocide TP1 (Produits biocides destinés à l'hygiène humaine). Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.

Conditionnements disponibles

Conditionnement Distributeur

6 x 800 ml Soft Care Line

4 x 1.3 L IntelliCare