

Le meilleur de la technologie SICO

KING
PARFUM
DE

Désinfectant

Réf: A12266

Désinfectant gel hydroalcoolique 400 ML

Désinfection hygiénique des mains par friction.

Solution hydroalcoolique gélifiée, à usage externe, destinée à l'antiseptie rapide des mains.

S'utilise sur mains propres et sèches. Ne nécessite ni rinçage, ni séchage des mains. Non parfumé.

Fait partie de la liste positive des désinfectants rubriques E3 de la SFHH, usage recommandé : 3ml pendant 30 secondes conformément à la norme EN 1500

Activité microbiologique:

Bactéricide (5 minutes à 20°C): EN 1040, NFT 72-170

Fongicide (1 minute à 20°C): actif sur *Candida albicans* selon EN 1275

Efficace sur H1N1 (grippe A) en 30 secondes à 20°C selon EN 14476

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

CONDITIONNEMENT

Flacon pompe 400 ml net. Eliminer l'emballage conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets.
carton de 12 flacons

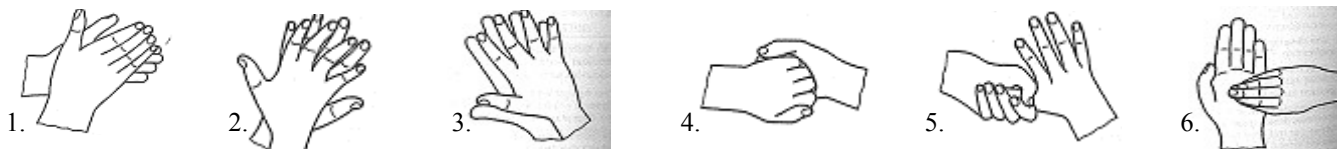


Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle 05/08/2009

MODE D'EMPLOI

Dans le cadre de la norme EN 1500, verser 3 ml de gel, soit 5 pressions de pompe dans la main et frictionner jusqu'à évaporation totale (minimum 30 sec.), sans oublier les espaces interdigitaux, les ongles, les pouces et les poignets, selon la procédure normalisée de friction des mains indiquée ci-dessous afin d'obtenir une imprégnation totale des mains. L'action à chaque étape est répétée cinq fois avant de passer à l'étape suivante. A la fin de l'étape 6, recommencer la succession des mêmes étapes de manière appropriée jusqu'à ce que le temps de lavage spécifié soit terminé.

Étape 1: Paume contre paume. Étape 2: Paume de la main droite sur le dos de la main gauche et paume de la main gauche sur le dos de la main droite. Étape 3: Paume contre paume avec les doigts entrecroisés. Étape 4: Dos des doigts contre la paume opposée avec les doigts emboîtés. Étape 5: Friction en rotation du pouce enchâssé dans la paume gauche et vice versa. Étape 6: Friction en rotation en mouvement de va-et-vient avec les doigts joints de la main droite dans la paume gauche et vice versa.



APPLICATION

Le gel hydroalcoolique KING permet une antiseptie rapide de la peau des mains.

Il n'agresse pas la peau, ne colle pas, n'a pas d'odeur et vous procure une agréable sensation de fraîcheur.

Appliquer le gel sur vos mains propres et sèches. Frotter doucement jusqu'au séchage complet.



www.sico.net

sico.commercial@sico.net

+33 (0)4 76 50 85 50



S.I.C.O. S.A.

société industrielle de conditionnement optimisé

SARL AU CAPITAL DE 2 700 000 EUROS - R.C. GRENOBLE 57 B 150 - C.C.P. GRENOBLE 48946 K - SIRET 697 320 539 00045 - APE 8292 Z - N° TVA CEE : FR 71 697 320 539