

INSTRUCTIONS FOR USE

Softa-Man

GB Composition: Active substances: 100 ml solution contain 45 g Ethanol (100%) and 18 g Propanol.
Excipients: Aqua, Diisopropyl Adipate, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Dexpantenol, Bisabolol, Allantoin, Perfume (contains Limonene and Linalool).

Product type and efficacy

Softa-Man is a hand disinfectant with skin caring additives. Softa-Man contains the active substances ethanol and propanol. It is effective against Gram-positive and Gram-negative bacteria including antibacterial resistant strains [e.g. Methicillin resistant Staphylococcus aureus (MRSA)] and Mycobacterium tuberculosis. Softa-Man has a good fungicidal and virucidal efficacy and inactivates enveloped viruses and rotavirus.

Fields of application

Hygienic and surgical hand disinfection.

Contraindications

Do not use in case of allergy to ethanol or propanol or any of the other ingredients of Softa-Man listed above.

Method of application

Softa-Man is applied undiluted to the hands. Throughout the period of application the skin must remain wetted with the undiluted preparation.

Hygienic hand rub according to EN 1500: Apply at least 3 ml undiluted Softa-Man onto dry hands and rub into the skin. Proceed until the hands are dry. All parts of the hand including the skin areas between the fingers must remain wetted for at least 15 s.

In case of strong, visible contamination of the hands or after contact with Mykobakterien, perform consecutively two hygienic hand rubs.

Surgical hand rub: Rub several portions of 2 to 3 ml undiluted Softa-Man onto dry hands and forearms. The skin must remain completely wetted with Softa-Man over a period of at least 90 s, then allow to dry.

Warning statements and precautions for use

-Irritant to the eyes, to injured skin and to mucous membranes! In case of accidental eye contact, the open eye and the inner side of the eyelid has to be rinsed with plenty of water immediately for several minutes. If irritation continues please seek immediate medical advice.

-Flammable! The flash point of the solution is 21 - 22 °C. At and above that temperature, Softa-Man may easily be ignited by sparks, burning cigarettes, open flames and other sources of ignition.

-Do not swallow! If somebody swallows Softa-Man inadvertently, he may suffer from acute alcohol poisoning. Immediate emergency medical care is needed. Initiate vomiting under medical advice only.

-Risk and Safety Phrases are displayed on the label.

-Pregnancy and Breast-feeding: Softa-Man can be used in the recommended way for hand disinfection during pregnancy and lactation.

Undesirable or unintended side-effects

-Alcohol solutions may irritate the skin, especially in seasons of low air humidity (e.g. in winter). Local skin irritation symptoms may result from this (e.g. itching, redness, especially after frequent application). The application of skin caring hand creams after work is recommended in such cases.

-Allergy to Softa-Man occurs very rarely. In such cases the product must not be used any longer.

Storage and shelf life

Do not use after the expiry date stated on the label. After the first opening of the container, Softa-Man will maintain its quality for 12 months, but not beyond the expiry date.

Environmental impact

Ecological injuries are not known or expected under normal use.

Waste management

-Softa-Man is classified as hazardous waste (flammability). It can be deposited in compliance with local official regulations or it can be incinerated in suitable incineration plants.

-Contaminated packaging is to be treated in the same way as the product. If there are no official regulations, non-contaminated and completely empty packaging can be treated in the same way as household refuse or recycled.

Recommended cleansing agent:

Water
This leaflet was prepared in October 2010.

FR | Composition: Substances actives: 100 ml de solution contient 45 g d'éthanol (à 100%) et 18 g de propanol.
Excipients: Aqua, l'adipate de diisopropyle, PEG-6 caprylique / caprique glycérides, dexpanthénol, Bisabolol, allantoïne, Parfums (contient limonène et linalol).

Type de produit et efficacité

Softa-Man est un désinfectant pour les mains avec des additifs de soins pour la peau.

Softa-Man contient les substances actives éthanol et propanol. Il est efficace contre les bactéries à Gram-positives et à Gram-négatives, y compris les souches résistantes Antibiotiques [par exemple *Staphylococcus Aureus* Résistant à la Méthicilline (SARM) et la *Mycobacterium tuberculosis* (bactérie responsable de la tuberculose)]. Softa-Man a une bonne efficacité fongicide et virucide et inactive les virus enveloppés et les rotavirus.

Domaines d'application

Désinfection hygiénique et chirurgicale des mains.

Contre-indications

Ne pas utiliser si vous êtes allergique à l'éthanol ou au propanol ou à l'un des autres ingrédients de Softa-Man énumérés ci-dessus.

Méthode d'application

Softa-Man est appliqué non dilué sur les mains. Durant la période d'application, la peau doit rester mouillée avec la préparation non diluée.

Frottement hygiénique des mains selon la norme EN 1500: Appliquer au moins 3 ml de Softa-Man non dilué sur les mains sèches et frotter la peau. Continuez jusqu'à ce que les mains soient sèches. Toutes les parties de la main, y compris les régions de la peau entre les doigts doivent rester mouillées pendant au moins 15 s.

En cas de forte contamination et visible des mains ou après le contact avec une mycobactéries, effectuer consécutivement deux désinfections hygiéniques des mains.

Frottement chirurgical des mains: Frotter plusieurs portions de 2 à 3 ml de Softa-Man non dilué sur les mains sèches et les avant-bras. La peau doit rester complètement mouillée avec Softa-Man sur une période d'au moins 90 s, puis laisser sécher.

Avertissements et précautions d'emploi

-Irritant pour les yeux, la peau blessée et sur les muqueuses! En cas de contact accidentel avec l'œil, immédiatement rincer le côté intérieur de la paupière ainsi que l'œil avec beaucoup d'eau pendant plusieurs minutes. Si l'irritation persiste veuillez immédiatement consulter votre médecin.

-Inflammable! Le point d'inflammation de la solution est de 21 à 22 °C. Au-delà de cette température, Softa-Man peut facilement être enflammée par des étincelles, cigarettes allumées, flammes nues et autres sources de feu.

-Ne pas avaler! Si par erreur quelqu'un avale Softa-Man, il peut souffrir d'intoxication alcoolique aiguë. Des Soins médicaux d'urgence sont nécessaires immédiatement. Initier des vomissements uniquement qu'après consultation médicale.

-Les risques et consignes de sécurité sont affichés sur l'étiquette.

-Grossesse et Allaitement: Softa-Man peut être utilisé dans la méthode recommandée pour la désinfection des mains pendant la grossesse et l'allaitement.

Effets secondaires indésirables ou involontaires

-Les solutions d'alcool peuvent assécher la peau, surtout pendant les saisons de faible humidité de l'air (par exemple en hiver).

Des symptômes d'irritations locales de la peau peuvent en résulter de cela (par exemple démangeaisons, rougeurs, surtout après l'application fréquente). L'application de crèmes de soins pour la peau sur les mains après le travail est recommandé dans de tels cas.

-Les allergies dues à l'utilisation de Softa-Man ont lieu très rarement. Dans le cas contraire, le produit ne doit pas être utilisé plus longtemps.

Stockage et durée de conservation

Ne pas utiliser après la date de péremption indiquée sur l'étiquette. Après la première ouverture du récipient, Softa-Man gardera son efficacité pour 12 mois, mais pas au-delà de la date d'expiration.

Impact environnemental

Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Collecte et traitement des ordures

-Softa-Man est classé comme déchet dangereux (à cause de son inflammabilité). Softa-Man peut être éliminé en conformité avec les

