

SOCOSHA fait partie de la gamme SOCOMORE pour la désinfection (www.socosafe.fr)

SOCO|SAFE

SOCOSHA est une solution hydroalcoolique liquide pour le traitement hygiénique et la désinfection des mains par friction. C'est un biocide désinfectant de type TP1 pour l'hygiène humaine. Selon arrêté du 13 mars 2020 modifié.

Ingrédients d'origine naturelle : + de 99%

Solution hydroalcoolique SOCOSHA	Normes	Temps	Souches
Bactericide	EN 1276	30 s	Staphylococcus aureus subsp. aureus Pseudomonas aeruginosa Enterococcus hirae Escherichia coli K12
Bactericide	EN 13727	30 s	Staphylococcus aureus subsp. aureus Pseudomonas aeruginosa Enterococcus hirae Escherichia coli K12
Bactericide	EN 1500	1 min	Escherichia coli K12
Levuricide	EN 13624	30 s	Candida albicans
Fongicide	EN 13624	1 min	Candida albicans Aspergillus brasiliensis
Virucide	EN 14476 A2+	1 min	Coronavirus (TEGV) Poliovirus Adénovirus Norovirus muri

Substances actives (voir l'étiquette) :

- ETHANOL (CAS 64-17-5: 80% v/v)
- HYDROGEN PEROXIDE (CAS 7722-84-1: 0,16% m/m)

Disponible en :

- containers de 950 litres
- bidons de 5 litres
- cartons de 6 spray pulvérisateurs 500 mL
- cartons de 6 spray pulvérisateurs 250 mL
- cartons de 120 lingettes unitaires

Disponibilité mondiale sous réserve des réglementations locales.



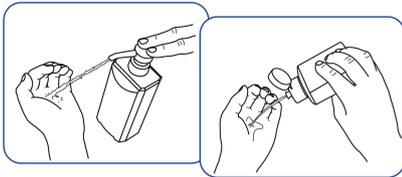
Voir le [site SOCOSAFE](http://www.socosafe.com).

MISE EN OEUVRE

La solution hydroalcoolique SOCOSHA est prête à l'emploi.

Désinfection hygiénique : Frotter selon la norme EN 1500 : NE PAS RINCER NE PAS SECHER

Verser la quantité nécessaire (environ 3 ml) pour maintenir les mains humides durant la friction (1 minute)



<p>Procéder à la friction des mains selon les étapes successives :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Frotter largement paume contre paume2. Frotter l'un après l'autre le dos de chaque main3. Frotter entre les doigts4. Frotter le dos des doigts contre la paume de l'autre main5. Frotter autour des pouces6. Frotter le bout des doigts et les ongles7. Frotter les poignets8. Frotter jusqu'au séchage complet des mains (1 minute). <p>NE PAS RINCER, NI ESSUYER</p>				

Pour le remplissage des contenants vides avec les recharges de solution hydroalcoolique SOCOSHA, se référer au tutoriel.

Les pulvérisateurs doivent être nettoyés et rechargés avec des produits similaires, **ne pas mélanger des produits nettoyant ou désinfectant entre eux**, notamment eau de Javel et détartrant. Pour les produits déconditionnés, mentionner très clairement la nature du contenu sur une étiquette.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect Liquide limpide
Densité (à 20°C / 68°F) 0,86
Odeur Alcool
Point éclair (ISO 13736) 17°C / 63°F

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Éviter le contact avec les yeux. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. En cas d'incendie: Utiliser un extincteur CO2 pour l'extinction. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Eliminer le contenu/récipient dans un point de collecte de déchets dangereux. Fiche de données de sécurité sur demande.

Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Stocker à température ambiante (15 à 25°C), dans son emballage d'origine.

Durée de péremption : 2 ans

Pour plus d'informations concernant les aspects sécurité, stockage et élimination des contenants, veuillez consulter la fiche de sécurité.

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.