



# proTico

solution hydro-alcoolique

RECOMMANDÉE PAR L'OMS - 94/2020

## SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUE RECOMMANDÉE PAR L'ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ POUR L'ANTISEPSIE DES MAINS

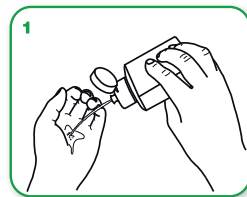
### DESCRIPTION GÉNÉRALE :

- Propriétés bactéricides, mycobactéricide, virucides et fongicides/levuricide recommandée par l'OMS pour l'antiseptie des mains
- Accompagne vos geste barrières contre le coronavirus
- Sans eau ni savon, sèche rapidement, ne colle pas.
- Pour les professionnels et les particuliers.

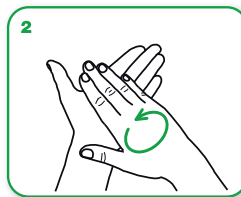
### MODE D'EMPLOI :



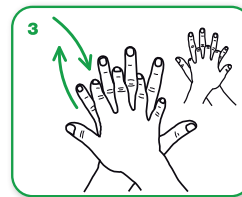
Durée de la procédure : 20-30 secondes.



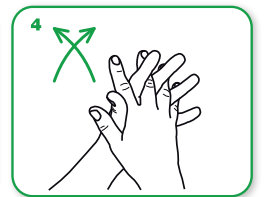
1 Remplir la paume d'une main avec le produit hydro-alcoolique, recouvrir toutes les surfaces des mains et frictionner:



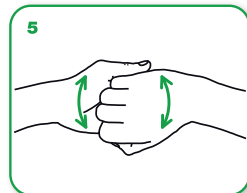
2 Paume contre paume par mouvement de rotation,



3 le dos de la main gauche avec un mouvement d'avant en arrière exercé par la paume droite, et vice versa,



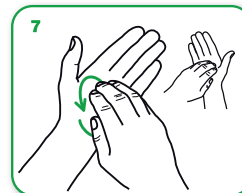
4 les espaces interdigitaux paume contre paume, doigts entrelacés, en exerçant un mouvement d'avant en arrière,



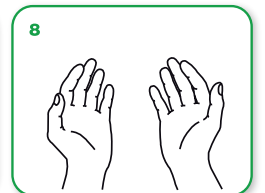
5 les dos des doigts en les tenant dans la paume des mains opposées avec un mouvement d'aller-retour latéral,



6 le pouce de la main gauche par rotation dans la paume refermée de la main droite, et vice versa,



7 la pulpe des doigts de la main droite par rotation contre la paume de la main gauche, et vice versa.



8 Une fois sèches, les mains sont prêtes.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

Aspect physique	Liquide
Densité	à + 20°C : <1 g/cm <sup>3</sup> à 20°C
Soluble dans l'eau	Solubilité complète
Concentration d'utilisation	Oui (96 % à 28 jours selon la méthode : OECD 301 B)
pH de la solution	Prêt à l'emploi
Inflammable	Oui
Point éclair du produit	+ 17,5°C
Composition	Ethanol (Alcool) - Peroxyde d'hydrogène - Glycérol



**STOP**  
CORONAVIRUS



LA SOLUTION DE DÉCOFFRAGE INNOVANTE ET CRÉATIVE

16 allée Henry Purcell  
42000 SAINT-ÉTIENNE | FRANCE

+ 33 9 84 53 95 26  
contact@pro-t-co.com

[www.pro-t-co.com](http://www.pro-t-co.com)  
[www.facebook.com/sasproteco](https://www.facebook.com/sasproteco)

## SÉCURITÉ:

Très inflammable - Conserver le récipient fermé dans un endroit bien ventilé.  
Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. - Ne pas fumer.  
En cas d'incendie, utiliser une mousse résistant à l'alcool. Ne jamais utiliser d'eau.  
Conserver hors de portée des enfants. - Ne pas ingérer..

## Précautions particulières :

L'usage des solutions hydro-alcooliques est contre-indiqué :

- Sur des mains mouillées (risque d'irritation plus important que sur mains sèches et dilution du principe actif).
- Sur des mains souillées par des sécrétions, du sang ou tout autre liquide biologique (l'action désinfectante de l'alcool est diminuée en présence de matières organiques) ou encore talquées ou poudrées.
- Sur des mains lésées, des muqueuses.
- Sur des mains gantées ou pour la désinfection de surfaces inertes.
- Pour la désinfection cutanée pré-interventionnelle.

## CONDITIONNEMENT :

CONDITIONNEMENT	POID NET	CONDITIONNEMENT	VOLUME EN LITRES
1 Litre (bouteille)	1,3 Kg	20 par carton	20
5 Litres (Jerrycan)	6 Kg	90 sur palette 80 x 120	450

## STOCKAGE :

Conserver le récipient bien fermé, dans un endroit sec et bien ventilé.  
Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.  
Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire directe.  
Eviter l'accumulation de charges électrostatiques.  
Le sol des locaux sera imperméable et formera cuvette de rétention afin qu'en cas de déversement accidentel, le liquide ne puisse se répandre au dehors.  
Conserver hors de la portée des enfants  
Stocker dans un endroit bien ventilé.  
Température de stockage : de + 5°C à + 25°C.

## REMARQUES & SÉCURITÉ :

Remarques: les renseignements de cette publication reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelle. Etant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer la transformation et l'emploi de nos produits, ils ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et essais. On ne peut déduire de nos indications une garantie juridique concernant l'obtention de propriétés déterminées ou la possibilité d'emploi pour un usage concret.  
Sécurité: nous n'avons pas eu connaissance jusqu'à présent, d'effet négatif des produits mentionnés ici lorsqu'ils sont utilisés pour les usages prévus et mis en oeuvre de façon appropriée. D'après notre expérience actuelle et les informations que nous avons recueillies jusqu'à présent, les produits mentionnés n'exercent aucune action nocive, à condition qu'ils soient manipulés de manière adéquate et que l'on prenne les précautions exigées pour l'utilisation des produits chimiques ainsi que celles mentionnées dans nos fiches de données de sécurité.