

ETHANOL à 70 %

Désinfectant COVID-19

Comment bien préparer et utiliser la solution désinfectante COVID-19 à base d'Ethanol à 70 % ?



Dangers





- Produit pouvant provoquer une irritation des yeux
- Produit inflammable
- Risque de formation de mélanges air-carburant hautement inflammables (ATEX)

Recommandations

- Ne pas utiliser sur de grandes surfaces ou en grandes quantités !
- Ne pas laisser les récipients ouverts
- Consulter les informations « H » et « P » sur l'emballage
- Peut s'enflammer par des décharges statiques (ex: présence du produit en trop grande quantité à proximité d'une prise électrique ou d'une lampe de frigo)

Comment préparer et utiliser une solution d'éthanol à 70 % avec une solution d'éthanol pure ?

- 1 Porter les EPI adaptés surtout lors de la préparation et lorsqu'on verse le produit dans un récipient plus petit
- 2 Rincer abondamment à l'eau de distribution les récipients prévus pour le mélange d'eau et d'alcool
- 3 Après avoir bien mélangé la solution, placer une étiquette avec le nom du produit sur le récipient et toujours s'assurer de la bonne fermeture
- 4 Appliquer le produit
- 5 Après utilisation, placer ce récipient dans un local ventilé prévu pour le stockage des liquides inflammables ou dans une armoire anti-feu

Substance	Pour une solution diluée	Désinfection en profondeur	Incompatibilité avec les matériaux	EPI recommandés
Ethanol pur à 96 %	1 litre	 verres éthanol +  verre d'eau de distribution	Ne pas utiliser de façon répétée sur les caoutchoucs, les matières synthétiques ou les colles	Gants en nitrile ou butyle (si immersion totale)  Lunettes de sécurité 
Ethanol à 70 %		L'éthanol peut être utilisé pur, sans dilution		

*Verre de 25 cl ou 250 ml

