

FICHE TECHNIQUE

Solution Hydroalcoolique formulation OMS pour les mains - bouteille de 1L

Solution hydro-alcoolique formulation recommandée par l'OMS (organisation mondiale de la santé) pour l'antisepsie des mains.

Ce produit est fabriqué en France en coopération avec une distillerie de spiritueux dans le cadre de la pénurie de gel selon les termes de l'arrêté du 13 mars modifié par celui du 20 mars 2020 ([arrêté du 20 mars en pdf](#)).

Solution liquide en bouteille PET de 1 litre pour utilisation de préférence en recharge de flacon vide.

Gardez vos flacons et ne les jetez pas ! Conservez vos bouteilles type 33cl avec bouchon sport.

Produit disponible en quantités suffisantes permettant la vente sans limites:

- aux professions de santé
- aux entreprises
- aux particuliers
- aux revendeurs .

Pour usage externe uniquement
Eviter tout contact avec les yeux
Maintenir hors de portée des enfants

Mode d'emploi : Remplir la paume d'une main avec la solution et frictionner toutes les surfaces des mains jusqu'à ce que la peau soit sèche.

Composition pour 10 000 ml (bouteille de 1000 ml)

- Ethanol 96% : 8333ml
- Eau distillé : 1105 ml
- Peroxyde d'hydrogène 3% : 417 ml
- Glycérol 98% : 145 ml

Formulation sans épaississant, sans carbomere et sans polymere * (épaissant utilisé pour la plupart de gel hydroalcoolique)

Liquide inflammable : tenir éloigné de la chaleur et de toute flamme

* Les polymères acryliques sont utilisés, entre autres choses, comme agents épaississants des solutions aqueuses. Ils sont connus pour faire parti des micro-plastiques présents dans les sédiments océaniques et sont donc néfastes pour l'environnement.

