

	<h1>FICHE TECHNIQUE</h1>	FT/TOT/308	
		Création : 20/03/2020	Version 3
		MAJ 24/04/2020	Page 1 sur 1

Nom du produit SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUE RECOMMANDÉE PAR L'OMS POUR L'ANTISEPSIE DES MAINS

Codification HSOALC000

Informations concernant la composition

Composition : Ethanol 80% (V/V) – peroxyde d'hydrogène 0,125% (V/V)- glycérol

Informations concernant l'utilisation

Produit prêt à l'emploi

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

Données physico-chimiques

Propriétés	Valeur
Densité (g/cm ³)	: 0,85 ± 0,02
Brix réfractométrique (°B)	: 21 ± 2
TAV (%)	: 80 %VL ± 5%VL
pH	: 7,3 ± 0,3
Point éclair	: non disponible

Caractéristiques

Couleur : transparent

Aspect : liquide

Odeur : caractéristique de l'alcool

Conditions d'emploi :

Eviter tout contact avec les yeux

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

Informations concernant le conditionnement, le transport et le stockage

Conditionnement

Conditionnement : BIB 10L

Conditions de conservation optimale conseillée

A température ambiante (15°C à 25°C)

A utiliser avant :

2 ans à partir de la date de réalisation

Exonération de responsabilité

Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances à la date indiquée sur le document et restent la propriété de l'émetteur de la fiche.

Ce document remplace les versions antérieures et est valable sans signature.