



[Fiche technique]

Spray Alcool isopropylique 70% - 50ml

Réf. 304889

Spray alcool double fonction : nettoie et désinfecte.

Alcool isopropylique 70% en spray 50 ml.

Spray alcool isopropylique idéal pour :

- Nettoyer et désinfecter des petites plaies et peut également être utilisé comme antiseptique.
- Nettoyer et désinfecter des petits instruments de soins : paire de ciseaux, pinces, etc.

L'alcool isopropylique, également connu sous les noms d'isopropanol, 2-propanol, ou alcool isopropylique, est un composé chimique couramment utilisé dans divers contextes industriels et domestiques. Voici un récapitulatif détaillé sur ses propriétés, utilisations, et précautions :

- Formule chimique : $C_3H_8OC_3H_8O$ ou $C_3H_7OHC_3H_7OH$
- Structure : L'alcool isopropylique est un alcool secondaire, avec le groupe hydroxyle (-OH) lié à un atome de carbone qui est lui-même lié à deux autres atomes de carbone. Sa formule développée est $CH_3CH(OH)CH_2CH_2CH(OH)CH_3$.
- Propriétés physiques : C'est un liquide incolore et inflammable avec une odeur forte et caractéristique. Il est miscible à l'eau en toutes proportions.

Informations complémentaires

Désinfectant corporel et de surface à action immédiate.

Sans gaz.

Caractéristiques techniques

Marque	Ront
Dimensions	(Lxh) : 10,5 x 3,6 cm
Couleur	Vert D Eau, Blanc
Stérile	Non sterile
Volume	Flacon pulvérisateur de 50 ml
Conforme 10g	Non
Matière	Alcool isopropylique, eau.
Unité de vente	A l'unité
Garantie	1
Instructions d'utilisation	Appliquer directement sur une surface corporelle ou non alimentaire. Permet de désinfecter la zone ciblée même difficilement accessible. En cas de nécessité, répéter l'opération toutes les 6 heures. Eviter le contact avec les zones épidermiques sensibles et les muqueuses.
Classification	Non concerne
Format	Aerosol
Partie du corps	
Code SH	3304990000
Référence fabricant (MPN)	4154