



# ALCOOL ISOPROPILIQUE 99%



## DESCRIPTION :

Solvant organique d'usage général, fait à partir d'alcool isopropylique de grade USP ou équivalent.

## COMPOSITION :

Contient :

Minimum 99.5 % p/p d'alcool isopropylique (N° CAS: 67-63-0).

- L'alcool isopropylique utilisé dans la formulation est de grade USP ou équivalent.

## SPÉCIFICATION:

Spécification du produit	Unité	Analyse	Limites
Apparence (Aspect)	-	Satisfaire à l'essai	Conforme
Apparence (Couleur)	-	Satisfaire à l'essai	Conforme
Gravité spécifique à 25°C	Kg/l	ASTM D1298	0.782 à 0.784
Pureté	% p/p	Analyse CG	99.5 min.
Eau	% p/p	ASTM E1064	0.2 max.
Indice de réfraction	-	Réfractométrie	1.376 à 1.378

## FORMATS DISPONIBLES :

4x3.78L, 10L, 20L et 208L.

## CONDITION DE STOCKAGE :

Stocker dans des locaux spéciaux, frais et bien ventilés, à l'abri des rayonnements solaires et de toute source de chaleur ou d'ignition (flammes, étincelles...) et à l'écart des produits comburant.

## TEMPÉRATURE DE STOCKAGE RECOMMANDÉE :

15 – 25° C. (60 – 77° F)

