



# MÉTHANOL (USP)



## DESCRIPTION :

Solvant organique d'usage général, fait à partir de méthanol de grade USP.

## COMPOSITION :

Contient :  
Minimum 99.5 % p/p méthanol (N° CAS: 67-56-1).

- Le méthanol utilisé dans la formulation est de grade USP.

## SPÉCIFICATION:

Spécification du produit	Unité	Analyse	Limites
Apparence (Aspect, Couleur)	-	Satisfaire à l'essai	Conforme
Identification (IR) & (CG)	Spectre infra-rouge & Chromatographe en phase gazeuse	Satisfaire à l'essai	Conforme
Gravité spécifique à 25°C	Kg/l	ASTM D1298	0.787 à 0.789
Pureté	% p/p	Analyse CG	99.5 min.
Eau	% p/p	ASTM E1064	0.10 max.
Matière non-volatile	% p/p	ASTM D2360	0.001 max.

## 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)

