



Fiche technique



Produit : **Alcool ménager supérieur**

N° de fiche : **0027 indice 2du 04/06/09**

Code produit : **00027**

Caractéristiques techniques

	<u>Valeur typique</u>	<u>Méthodes</u>
Masse volumique à 20°C (Kg/l)	0,810	I824-2 Méthode 6
Indice de réfraction à 20°C	1,356	I824-2 Méthode 3
T.A.V (% volumique) après dénaturation	> 94,8	I824-2 Méthode 1
Teneur en Dénaturant complet (%)	4,5 – 5,5	
Aspect	Clair et limpide	Visuelle
*Teneur totale en Plomb, Mercure, Cadmium, Chrome hexavalent	< 100 ppm	Conforme au décret 98-638

*(Contrôle effectué par nos fournisseurs)

Autres caractéristiques

Point de fusion	Non déterminé
Point d'ébullition	78°C
Point d'inflammation	< 21°C
Température d'inflammation	425°C
Limites d'explosion	
Inférieure	3,5 Vol %
Supérieure	15,0 vol %
Pression de vapeur à 20°C	59 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	Entièrement miscible

Conditionnements

Carton 12 x 1L

FDS

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, fiche n° 0250 (après avoir entrer vos coordonnées, ce service vous informera des mises à jour des FDS consultées => fournisseur : Charbonneaux / Code client : n'est pas nécessaire).

Ce document annule et remplace la fiche technique n°0027 indice 1 du 28/04/94

Ce document n'est pas géré par notre service qualité dans le cas où aucune livraison n'a été réalisée dans les 12 derniers mois.