



## Fiche technique

Produit : **Alcool Ménager senteur Pin**N° de fiche : **02670 Indice 0 du 27/02/2014**

Code produit : 2670

**Caractéristiques techniques**

	<u>Spécifications</u>	<u>Méthodes</u>
Aspect	Clair et limpide à légèrement jaune	Visuelle
Masse volumique à 20°C ( Kg/L)	0,825 – 0,835	I824-2 Méthode 6
Indice de réfraction à 20°C	1,363 – 1,366	I824-2 Méthode 3
TAV (%volumique) après dénaturation	> = 90,0	I824-2 Méthode 4
*Teneur totale en Plomb, Mercure Cadmium, Chrome hexavalent	Conforme	Conforme au décret 98-638
*Valeur contrôlée par nos fournisseurs		

**Autres caractéristiques**

Point de fusion	Non déterminé
Point d'ébullition	78°C
Point Eclair	< 23°C
Température d'auto inflammation	425°C
Limites d'explosion	
Inférieur	2 Vol %
Supérieur	15,0 Vol %
Pression de vapeur à 20°C	57,3 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	Soluble

**Conditionnements**

Contacter notre service commercial

**FDS**

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com), fiche n°2205 ( après avoir entré vos coordonnées, ce service vous informera des mises à jour des FDS consultées => fournisseur Charbonneaux / Code client n'est pas nécessaire),

**Ces informations ne dispensent pas l'utilisateur de contrôler le produit et n'engagent en aucun cas notre responsabilité quant à l'utilisation pour laquelle il le destine**

**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.**

Charbonneaux-Brabant – ZI du Port Sec – 5 rue de Valmy – CS 20030 – 51722 Reims CEDEX – Tél : 03 26 49 58 70 – Fax : 03 26 49 71 54

**contact : [qualitechimie@charbonneaux.com](mailto:qualitechimie@charbonneaux.com) – [www.charbonneaux.com](http://www.charbonneaux.com)**