

CHARBONNEAUX - BRABANT

Depuis 1797

Fiche technique

Produit : Alcool Ménager Supérieur

N° de fiche : **0027 indice 4 du 01/03/17**

Code produit : 00027

Caractéristiques techniques

Aspect	Clair et Limpide
TAV après dénaturation (%Vol)	> = 95°
Masse volumique à 20°C (Kg/L)	0,800 – 0,820
Indice de réfraction à 20°C	1,3620 – 1,3660
Teneur en eau (% en poids)	< 8
Teneur en MEK (%)	0,98 – 1,2
Teneur en IPA (%)	0,98 – 1,2
Teneur en bitrex (mg/L)	9 -11
*Teneur totale en Plomb, Mercure Cadmium, Chrome hexavalent	Conforme

*Valeur contrôlée par nos fournisseurs

<u>Spécifications</u>
Clair et Limpide
> = 95°
0,800 – 0,820
1,3620 – 1,3660
< 8
0,98 – 1,2
0,98 – 1,2
9 -11
Conforme

<u>Méthodes</u>
Visuelle
I824-2 Méthode 1
I824-2 Méthode 6
I 824-2 Méthode 3
I 824-2 Méthode 4
CPG
CPG
Calculé
Conforme au décret 98-638

Autres caractéristiques

Point de fusion	- 114°C
Point d'ébullition	78°C
Pt éclair	13°C
Point d'auto-inflammation	425°C
Limites d'explosion	
Inférieure	3,5 Vol%
Supérieure	15 Vol%
Pression de vapeur à 20°C	59 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	Entièrement soluble

Conditionnements

Contactez notre service commercial

FDS

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, fiche n°0250 (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 annule et remplace la fiche technique n°0027 indice 3 du 09/10/13

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.

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 – BP 341 – 51062 Reims CEDEX – Tél : 03 26 49 58 70 – Fax : 03 26 49 71 54
contact : qualitechimie@charbonneaux.com – www.charbonneaux.com