



Valeurs garanties pour
emballages perdus et vrac

Charbonneaux-Brabant
ZI Port Sec - BP 341- 5 rue de Valmy
51062 Reims Cedex
Tel : 03 26 49 58 70 Fax : 03 26 49 58 95
hppt://www.charbonneaux.com

ACETONE

Référence : 0006 Indice 3 du 09/01/04

Code produit : 00006

Spécifications de Vente

Caractéristiques	Spécifications	Méthodes
Masse volumique à 20°C (Kg/L)	0,789 - 0,793	I8-1 méthode 6
Indice de réfraction à 20°C	1,358 - 1,362	I8-1 méthode 3
Teneur en eau (% en poids)	< 0,3	I8-1 méthode 4
Pureté (en % Vol)	> 99,5	CPG / TC 16
*Teneur totale en Plomb, Mercure Cadium, Chrome hexavalent	< 100 ppm	Conforme au décret 98-638
Trouble à l'eau	Négatif	I8-1 méthode 7

* valeur contrôlée par nos fournisseurs

Autres caractéristiques physico-chimiques

Point de fusion	-94,7 °C
Point d'ébullition	55,8 - 56,6 °C
Point d'inflammation	< -18 °C
Température d'inflammation	465 °C
Limites d'explosion	Inférieure : 2,6 Vol % Supérieure : 13,0 Vol %
Pression de vapeur à 20°C	233 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	Entièrement miscible
Viscosité dynamique à 20°C	32 mPas

Conditionnement disponibles

Vrac / Fûts perdus rénovés de 160 Kgs / Fûts perdus neufs de 160 Kgs / Fûts consignés de 160 Kgs
Bidons perdus de 20L.

Ce document annule et remplace notre spécification vente : 0006 Indice 2 du 19/08/99.
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.