



## Fiche technique

Produit : White Spirit

N° de fiche : 0169 indice 3 du 29/04/10

Code produit : 00169

### Caractéristiques techniques

	<u>Valeur typique</u>	<u>Méthodes</u>
Masse volumique à 20°C ( Kg/L)	0,770 – 0,790	I824-2 méthode 6
Indice de réfraction à 20°C	1,435 – 1,442	I824-2 méthode 3
*Teneur en aromatiques (% Massique)	> 15	
*Teneur totale en Plomb, Mercure Cadmium, Chrome hexavalent	Conforme	Conforme au décret 98-638

\*Valeur contrôlée par nos fournisseurs

### Autres caractéristiques

Point d'ébullition	150 °C
Point d'inflammation	> 41 °C
Température d'inflammation	> 230 °C
Limites d'explosion	
Inférieur	1,0 vol%
Supérieur	6,0 vol%
Pression de vapeur à 20°C	< 5 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	0,02 g/L
Taux d'évaporation (éther=1)	65
Indice de Kauri butanol	37
Point d'aniline	53 °C
Teneur en Benzène	40 ppm

### Conditionnements

Vrac / Fûts perdus rénovés de 156 Kgs / Fûts perdus neufs de 156 Kgs / Bidons perdus de 20 L

### FDS

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com), fiche n°0119 (après avoir entré 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° 0169 indice 2 du 26/09/05**

**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