

CHIMIE PLUS

FICHE DE SPECIFICATIONS N° : 670165

WHITE SPIRIT

Caractéristiques techniques

	<u>Valeur typique</u>	<u>Méthodes</u>
Masse volumique à 20°C (Kg/L)	0,770 – 0,790	1824-2 méthode 6
Indice de réfraction à 20°C	1,435 – 1,442	1824-2 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

Emis par : Service Qualité

le 12.10.15

IR : 00

Vérfié et approuvé par : JMD/YC

« le contenu de cette documentation relatif aux applications, n'engage en rien notre responsabilité. Tous les renseignements sont donnés à titre indicatif et les conditions d'emploi doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur. »