

Fiche technique

Produit : **Pétrole désaromatisé (kerdane détaxé)**

N° de fiche : **0109 indice 1 du 25/03/10**

Code produit : 00109

Caractéristiques techniques

	<u>Valeur typique</u>	<u>Méthodes</u>
Aspect	Clair et limpide	Visuelle
Masse volumique à 20°C (Kg/L)	0,790 – 0,830	1824-2 Méthode 6
Intervalle de distillation (°C)	175-250	
Couleur saybolt	> 30	
*Teneur en aromatiques (% en poids)	< 1	
*Teneur en soufre (ppm)	< 5	
*Teneur en benzène (% en poids)	< 0,1	
*Teneur totale en Plomb, Mercure Cadmium, Chrome hexavalent	Conforme	Conforme au décret 98-638

*(CTRL par nos fournisseurs)

Autres caractéristiques

Point de fusion	Non déterminé
Point d'ébullition	Non déterminé
Point d'inflammation	> 55°C
Température d'inflammation	> 230°C
Limites d'explosion	
Inférieur	0,6 Vol %
Supérieur	6,0 Vol %
Pression de vapeur à 20°C	0,5 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	pas ou peu miscible

Conditionnements

Contactez notre service commercial

FDS

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, fiche n° 2020 (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°0109 indice 0 du 01/03/06

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.

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