



Fiche technique

Produit : **Eau déminéralisée**

N° de fiche : **0079 indice 5 du 25/03/13**

Code produit : **00079**

Caractéristiques techniques

	<u>Valeur typique</u>	<u>Méthodes</u>
Masse volumique à 20°C (Kg/l)	1,000	I824-2 Méthode 6
Résistivité (Kohm/cm2)	> 100	I824-2 Méthode 11
Conductivité (µS/ cm2)	< 10	I824-2 Méthode 11
pH à 20° C	5 – 6,5	I824-2 Méthode 2
Test au nitrate d'argent	Négatif	I824-2 Méthode 10

Autres caractéristiques

Point de fusion	0°C
Point d'ébullition	100°C
Point d'inflammation	Non applicable
Pression de vapeur à 20°C	23 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	Entièrement miscible

Conditionnements

Carton 12 x 1L	Box de 108 Bidons	Bidon 20L
Carton 3 x 5L	Fût plastique de 200L	Container de 1000 L

FDS

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, fiche n° 0079 (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°0079 indice 4 du 04/06/09

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.