



Fiche technique

Produit : **Acide chlorhydrique 23 %**

N° de fiche : 0008 indice 4 du 04/06/09

Code produit : 00008

Caractéristiques techniques

	<u>Valeur typique</u>	<u>Méthodes</u>
Masse volumique à 20°C (Kg/l)	1,110 – 1,130	I824-2 Méthode 6
Degré baumé	14 - 17	
Aspect	Clair, légèrement jaune	
Titre acidimétrique (% en poids)	22 - 26	
*Teneur totale en Plomb, Mercure Cadmium, Chrome hexavalent	Conforme	Conforme au décret 98-638

*(Contrôle effectué par nos fournisseurs)

Autres caractéristiques

Point de fusion	Non déterminé
Point d'ébullition	100°C
Point d'inflammation	Non applicable
Auto-inflammation	le produit ne s'enflamme pas
Limites d'explosion	Non explosif
Pression de vapeur à 20°C	23 hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	Entièrement miscible

Conditionnements

Contacter notre service commercial

FDS

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, fiche n°0512 (après avoir entré vos coordonnées, ce service vous informera des mises à jour des FDS consultées => fournisseur Charbonneaux / Code client n'est pas nécessaire),

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

Ce document annule et remplace la fiche technique n°0008 indice 3 du 03/06/96

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 – CS 20030 – 51722 Reims CEDEX – Tél : 03 26 49 58 70 – Fax : 03 26 49 71 54

contact : qualitechimie@charbonneaux.com – www.charbonneaux.com