

Fiche technique

Produit : **Alcali 20,5 %**

N° de fiche : **0021 indice 4 du 02/03/10**

Code produit : 00021

Caractéristiques techniques

	<u>Valeur typique</u>	<u>Méthodes</u>
Masse volumique à 20°C (Kg/l)	0,910 – 0,940	I824-2 Méthode 6
*Teneur en NH3 (% massique)	> 19,5	
*Aspect	liquide limpide	Conforme au décret 98-638
*Odeur	Ammoniacal	
*Teneur totale en Plomb, Mercure Cadmium, Chrome hexavalent	< 100 ppm	
*(valeur contrôlée par nos fournisseur)		

Autres caractéristiques

Point de fusion	Non déterminé
Point d'ébullition	- 33 °C
Point d'inflammation	Non applicable
Température d'inflammation	651°C
Limites d'explosion	inférieur : 16,0 V% supérieur : 25,0 V%
Pression de vapeur à 20°C	23hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C	Entièrement miscible

Conditionnements

Kéribonnes consignées de 28Kgs / Bidons perdus de 20L

FDS

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, fiche n° 0012 (après avoir entré vos coordonnées, ce service vous informera les mises à jour des FDS consultées => fournisseur Charbonneaux / Code client n'est pas nécessaire),

Ce document annule et remplace la fiche technique n° 0021 indice 3 du 31/05/05

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.