

AdBlue

N° de fiche / Code du produit : 00952

Edition des spécifications : déc.-19

Remplace : déc.-19

Vérifiée le : déc.-19

FDS n°: FDS n°2019

Etablissement conditionneur : CBX BRABANT Site valmy

Urée	31,8 - 33,2	%
Indice de réfraction à 20°C	1,3814 - 1,3843	
Densité à 20°C	1,0870 - 1,0930	g/cm3
Alcalinité NH3	< 0,2	%
Biuret	< 0,3	%
Formaldehyde	< 5	mg/kg
Insoluble dans l'eau	< 20	mg/kg
Phosphate PO4	< 0,5	mg/kg
Calcium	< 0,5	Mg/kg
Fer	< 0,5	mg/kg
Cuivre	< 0,2	mg/kg
Zinc	< 0,2	mg/kg
Chrome	< 0,2	mg/kg
Nickel	< 0,2	mg/kg
Aluminium	< 0,5	mg/kg
Magnesium	< 0,5	mg/kg
Sodium	< 0,5	mg/kg
Potassium	< 0,5	mg/kg

Remarque(s) :

Conforme à la norme ISO 22241

2. Limite de Garantie : A LIRE ATTENTIVEMENT

- L'information contenue dans ce document est fournie de bonne foi et fondée sur l'état actuel de nos connaissances. Elle ne constitue pas une garantie, sauf en ce qui concerne les spécifications.
- Cette information ne dispense pas l'utilisateur d'un contrôle à réception. L'utilisateur est seul responsable du choix du produit et de sa mise en œuvre en fonction de l'application souhaitée. Il doit également s'assurer que l'usage qu'il fait du produit est en accord avec la législation en vigueur.
- Ladite garantie est limitée à la valeur d'achat du produit ou à son remplacement.

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. Pour plus d'informations, merci de contacter notre équipe commerciale

Charbonneaux Brabant
Zi Port sec
5 2 rue de la Justice
51100 Reims
France

Telephone +33 (0)0 26 49 58 70
chimie@charbonneaux.com
www.charbonneaux.com