

Chapitre 31

Engrais

Urée

(AdBlue) servant à réduire la teneur en oxyde d'azote (NOx) dans les gaz d'échappement des moteurs diesel; liquide incolore, limpide, constitué pour l'essentiel d'une solution aqueuse d'urée.

- en emballages d'un poids brut excédant 10 kg **3102.1000**

- en emballages d'un poids brut n'excédant pas 10 kg **3105.1000**

3128.288.2015.3

Mots-clés: AdBlue / épurateur de gaz d'échappement / agent réducteur / oxyde d'azote / solution d'urée / émissions d'oxyde d'azote / ammoniacale / catalyseur / catalytique / moteur diesel

Engrais azoté

présenté sous forme de granulés, composé principalement de nitrate d'ammonium mélangé à une faible quantité de carbonate double de calcium et de magnésium (ayant une fonction de stabilisant et d'anti-agglomérant), de nitrate de magnésium (stabilisant) et d'eau, et conditionné dans des sacs de 50 kg.
304.10.1999.2

Mots-clés: nitrate d'ammonium **3102.4000**