

Quality is our top priority. 品質は私たちの最優先事項です。

Premium Urea, Ultra-Purified Water, Stringent Manufacturing Conditions, VDA licensed AdBlue.

プレミアム尿素、超精製水、厳格な製造条件、VDAライセンス。

EUROZONE AdBlue® is used to reduce NOx emissions in engines equipped with SCR technologies.

ユーロ圏AdBlue®はSCR技術を搭載したエンジンのNOx排出量を低減するために使用されます。

Eurozone AdBlue converts harmful NOx emissions from diesel engines into inert nitrogen and steam, thereby considerably reducing the amount of pollutants released into the atmosphere.

ユーロ圏アドブルーによりかなり大気中に放出汚染物質の量を減少させる、 不活性な窒素と水蒸気にディーゼルエンジンからの有害なNOx排出量に変換します。

Quality & Eurozone AdBlue

品質&ユーロ圏アドブルー

No.01 Premium Urea (プレミアム尿素)

Urea, (NH2)2CO, is produced from natural gas or coal, Global Chemical Co.,Ltd has secured international suppliers that produce the highest quality urea,

尿素、(NH2)2COは、天然ガスや石炭から製造されます。

グローバル化学株式会社は、最高品質の尿素を生成国際取引先を確保しました



No.02 Ultra-Purified Water (超精製水)

Microparticles in water can disturb the chemical reaction between AdBlue and Nox which may reduce the efficiency of the catalytic system.

水中の微粒子は、触媒系の有効性を減少させることができるアドブル

ーとNOxとの間の化学反応を阻害することができます。

0.05 MS

EUROZONE AdBlue® The level of the purified water for Eurozone AdBlue is 0.05ms which ensures AdBlue functions as smoothly as possible.

ユーロ圏アドブルーのための精製水のレベルは、

できるだけスムーズにアドブルー機能を確実に0.05msです。

No.03 Stringent manufacturing process (厳格な製造工程)

Our specialists constantly monitor every step of the production chain to ensure quality AdBlue everytime,

私たちの専門家は、常に品質アドブルー毎回を確保するために、

生産チェーンのすべてのステップを監視します。



▲ Head Office and Factory 1



▲ LOGO

www.globaladb.com

▲ Homepage

No.04 AdBlue License (アドブルーライセンス)

VDA audit includes not only documentation but also inspection of production sites by specialists as well as laboratory analysis of random samples.

VDA監査は、文書化だけでなく、

専門家による生産拠点の検査だけでなく、ランダムサンプルの実験室分析だけでなく、。



VDA

EUROZONE AdBlue® Gobal Chemical Co., Ltd has been exporting Eurozone AdBlue to all around the world.

Gobal化学株式会社は、世界中のすべてのユーロ圏アドブルーを輸出しています。







▲ 수출 과정

No.05 Distribution process (物流プロセス)

VDA emphasizes correct distribution. Most contamination is likely to occur when distributing, especially poured into the end-user's AdBlue tank.

VDAは正しい分布を強調しています。ほとんどの汚染は、

特にエンドユーザのアドブルータンクに注ぎ、分配するときに発生する可能性があります。

Our specialists are able to visit your site to ensure proper handling of Eurozone AdBlue. 私たちの専門家は、

ユーロ圏アドブルーの適正な取扱いを確保するためにあなたのサイトを訪問することができます。



PACKING'S IMG



Global Chemical Co.,Ltd provides several packaging options from 20,000 L Flexibag, 1,000L IBC, 200 L Drum including 10, 15L 18L jerrycan with a well-designed nozzle.

世界の化学有限公司は、よく設計されたノズルと10 15Lの18Lのジェリー缶を含む20,000 L Flexibag、1,000L IBC、200 Lドラムからのいくつかのパッケージ・オプションが用意されています。