

UK GreenChem's AdBlue meet ISO 22241-1

This product is a NOx-gases reduction agent, to be used with the selective catalytic reduction system of your diesel engine. AdBlue® consists of demineralized water and automotive urea (32,5%) and is not classified as a hazardous product.

Following the strict recommendations of the ISO 22241-3: AdBlue® has a shelf life of at least 18 months from manufacturing date according to ISO 22241 storage conditions. To avoid large increases in temperature, the containers should not be exposed to sunlight. In case of skin contact, flush skin with water. In case of eye contact, wash out thoroughly with water and seek medical attention.

NL AdBlue van GreenChem voldoet aan ISO 22241-1

Dit product is een middel voor het verminderen van de uitstoot van stikstofoxiden en wordt toegepast in het SCR-systeem (selectieve katalytische reductie) van uw dieselmotor. AdBlue® bestaat uit gedemineraliseerd water en ureum voor voertuigen (32,5%) en is niet geclassificeerd als een gevaarlijke stof.

In navolging van de strenge aanbevelingen van ISO 22241-3: AdBlue® heeft een houdbaarheid van ten minste 18 maanden vanaf de productiedatum bij inachtneming van de opslagcondities van ISO 22241. Stel de containers niet bloot aan zonlicht om een sterke temperatuurstijging te voorkomen. Spoel bij contact met de huid onmiddellijk met water. Spoel bij contact met de ogen grondig met water en roep medische hulp in.

DE AdBlue von GreenChem erfüllt die Norm ISO 22241-1

AdBlue® ist ein NOx-Reduktionsmittel, das in Dieselmotoren mit SCR-Verfahren (selektive katalytische Reduktion) eingesetzt wird. Es besteht aus demineralisiertem Wasser und Urea (32,5 %) und wird als nicht gefährlich eingestuft. Entsprechend den strengen Empfehlungen der Norm ISO 22241-3 hat AdBlue® eine Haltbarkeitsdauer von mindestens 18 Monaten ab Herstellungsdatum (gemäß Lagerbedingungen nach ISO 22241). Zur Vermeidung übermäßiger Temperaturerhöhungen sollten die Container vor Sonneneinstrahlung geschützt sein. Bei Hautkontakt Haut mit reichlich Wasser abspülen. Bei Augenkontakt Augen gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.

FR Conformité de l'AdBlue de GreenChem à la norme ISO 22241-1

L'AdBlue® est un agent de réduction de l'oxyde d'azote des gaz d'échappement, utilisé avec le système de réduction catalytique sélective de votre moteur diesel. Composé d'eau déminéralisée et d'urée de qualité Automobile (32,5 %), l'AdBlue® n'est pas répertorié comme produit dangereux.

Conformément aux recommandations de la norme ISO 22241-3, l'AdBlue® offre une durée de conservation d'au moins 18 mois à partir de sa date de fabrication, dans les conditions définies dans la norme ISO 22241. Pour éviter une élévation excessive de la température du produit, les conteneurs d'AdBlue® ne doivent pas être exposés aux rayons directs du soleil. En cas de contact du produit avec la peau, rincez abondamment à l'eau claire. En cas de contact du produit avec les yeux, rincez abondamment à l'eau claire et demandez l'avis d'un médecin.

ES AdBlue de GreenChem cumple con la normativa ISO 22241-1

Este producto es un agente que, en los vehículos equipados con tecnología SCR, neutraliza los óxidos de nitrógeno (NOx) que emiten, en forma de gas, los motores diesel. AdBlue® está formado por agua desmineralizada y urea automotiva de alta pureza (32,5 %) y no está clasificado como producto peligroso.

De acuerdo a las recomendaciones de la ISO 22241-3: AdBlue® tiene una vida útil de mínimo 18 meses desde la fecha de fabricación, en condiciones de almacenamiento establecidas en la norma. El envase no debe estar expuesto directamente a la luz solar y se recomienda ser usado una vez abierto. En caso de contacto con la piel, enjuáguese con abundante agua. En caso de contacto con los ojos, láveselos concienzudamente y solicite atención médica.

PT O AdBlue da GreenChem cumpre os requisitos da ISO 22241-1

Este produto é um agente de redução de emissões de óxido de nitrogénio (NOx) para ser utilizado com o sistema de redução catalítica seletiva do seu motor diesel. O AdBlue® é composto por água desmineralizada e ureia pura (32,5%) e não é considerado um produto perigoso.

De acordo com as recomendações da ISO 22241-3: segundo as condições para armazenamento da ISO 22241, o AdBlue® tem um prazo de validade de pelo menos 18 meses a partir da sua data de produção. Para evitar um grande aumento de temperatura, os recipientes não devem ser expostos à luz solar. Em caso de contacto com a pele, passar por água corrente. Em caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água e procurar ajuda médica.

IT L'AdBlue di GreenChem è conforme a ISO 22241-1

Il prodotto è un agente di riduzione dei gas NOx (ossido di azoto), da utilizzare nel sistema a tecnologia SCR (Selective Catalytic Reduction) del vostro motore diesel. L'AdBlue® contiene acqua demineralizzata ed urea per veicoli (32,5%) e non è classificato come prodotto pericoloso.

In seguito alle rigorose raccomandazioni della norma ISO 22241-3: l'AdBlue® ha un durata di conservazione di almeno 18 mesi dalla data di produzione, secondo le condizioni di conservazione previste dalle norme ISO 22241. Per evitare un eccessivo aumento della temperatura, evitare di esporre i contenitori alla luce solare. In caso di contatto con la pelle, sciacquare con acqua. In caso di contatto con gli occhi, lavare a fondo con acqua e rivolgersi ad un medico.

DK GreenChem's AdBlue overholder ISO 22241-1

Dette produkt er et NOx-gasreduktionsmiddel til brug med din dieselmotors selektive katalytiske reduktionssystem. AdBlue® består af demineraliseret vand og urea (32,5 %) og er ikke klassificeret som et farligt produkt.

I overensstemmelse med de strenge anbefalinger i ISO 22241-3: AdBlue® har en holdbarhedsperiode på mindst 18 måneder fra fremstillingsdatoen i henhold til opbevaringsforholdene i ISO 22241. For at forhindre store temperaturstigninger bør beholderne ikke udsættes for sollys. Kommer stof på huden, vaskes straks med store mængder. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.