



FORSTEK® AdBlue

AdBlue is a water-based urea solution consisting 32,5% urea and 67,5% purified water. It uses to reduce the exhaust emissions of diesel engine vehicles. Forstek AdBlue is compatible with nature. It has been produced in accordance with the ISO 22241 standard and it reduce the harmful nitrogen oxide (Nox) emissions released into the environment from diesel engine vehicles with SCR technology to the levels specified in Euro IV and later emission standards.

Usage Area:

It is an additive to be used for injection of diesel exhaust systems. It shouldn't be added to the fuel tank of the vehicle and shouldn't be mixed with fuel. There is a separate warehouse in your vehicle. Forstek AdBlue should only be filled into this tank.

Since the shelf life of AdBlue varies according to the ambient temperature, it is recommended not to be stored for a long time at temperatures above 35 ° C.

Usage Instructions:

Check the AdBlue level regularly and fill it if the message for low AdBlue level appears on the driver display. The emission system regularly monitors AdBlue level, quality and dosage. In case of an error, the message is displayed on the driver display. Fill the vehicle with AdBlue. Depending on your driving style, weather conditions and system operating temperature, filling should also be repeated several times between service intervals. AdBlue is filled through the separate filler pipe behind the fuel filler pipe.

WARNING: KEEP AWAY FROM CHILDREN. DO NOT EAT, DO NOT DRINK. KEEP AWAY FROM THE SUN.

FORSTEK™ AdBlue

AdBlue, % 32,5 üre ve % 67,5 saf sudan oluşan su bazlı bir üre çözeltilisidir. Dizel motorlu araçların egzoz emisyonlarını azaltmak için kullanılır. Forstek AdBlue doğa ile uyumludur. ISO 22241 standardına uygun olarak üretilmiş olup SCR teknolojisine sahip dizel motorlu araçlardan çevreye salınan zararlı nitrojen oksit (Nox) emisyonlarını Euro IV ve sonrası emisyon standartlarında belirtilen seviyelere indirgenmesini sağlar.

Kullanım Alanı:

Dizel egzoz sistemlerinde enjeksiyon için kullanılacak katkı maddesidir. Aracın yakıt deposuna ilave edilmemelidir ve yakıt ile karıştırılmamalıdır. Aracınızda ayrı bir depo bulunmaktadır. Forstek AdBlue yalnızca bu tanka doldurulmalıdır. AdBlue'nun raf ömrü ortam sıcaklığına göre değiştiği için 35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uzun süre depolanmaması tavsiye edilir.

Kullanım Talimatları:

AdBlue seviyesini düzenli olarak kontrol edin ve sürücü gösterge ekranında düşük AdBlue seviyesi mesajı belirirse doldurun. Emisyon sistemi düzenli olarak AdBlue seviyesini, kalitesini ve dozajını izler. Bir hata durumunda, sürücü gösterge ekranında mesaj görüntülenir. Aracı AdBlue ile doldurun. Sürüş tarzınıza, hava durumuna ve sistem çalışma sıcaklığına bağlı olarak, dolun servis aralıklarında da birkaç kez tekrarlanmalıdır. AdBlue, yakıt doldurma borusunun arkasındaki ayrı doldurma borusundan doldurulur.

UYARI: ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ. YEMEYİN, İÇMEYİN. GÜNEŞTEN UZAK TUTUN.

FORSTEK™ AdBlue

AdBlue представляет собой раствор мочевины на водной основе, состоящий из 32,5 % мочевины и 67,5 % очищенной воды. Он используется для уменьшения выбросов выхлопных газов автомобилей с дизельными двигателями, Forstek AdBlue совместим с природой. Он был произведен в соответствии со стандартом ISO 22241 и снижает выбросы вредных оксидов азота (Nox) в окружающую среду от автомобилей с дизельными двигателями с технологией SCR до уровней, указанных в стандартах Euro IV и более поздних.

Область применения: Присадка для впрыска дизельных выхлопных систем. Его нельзя добавлять в топливный бак автомобиля и смешивать с топливом. В вашем автомобиле есть отдельный склад, Forstek AdBlue следует заливать только в этот бак.

Поскольку срок годности AdBlue зависит от температуры окружающей среды, рекомендуется не хранить его длительное время при температуре выше 35°C.

Инструкции по применению: Регулярно проверяйте уровень AdBlue и доливайте его, если на дисплее водителя появляется сообщение о низком уровне AdBlue. Система выбросов регулярно контролирует уровень, качество и дозировку AdBlue. В случае ошибки сообщение отображается на дисплее водителя. Заправьте автомобиль AdBlue. В зависимости от вашего стиля вождения, погодных условий и рабочей температуры системы заправку также следует повторять несколько раз между сервисными интервалами. AdBlue заливается через отдельную заливную горловину за заливной горловиной.

ВНИМАНИЕ: БЕРЕГИТЕ ОТ ДЕТЕЙ. НЕ ЕСТЬ, НЕ ПИТЬ. БЕРЕГИТЕ ОТ СОЛНЦА



Packaging

250 ML, 500 ML, 1000, ML, 1000 LT IBC, Barral

Storage & Shelf Life

- Packages should be stored in cool, well ventilated and covered areas, and their tap should be tightly closed and sealed when not in use.

- Ambient Temperature should not exceed 60 C°.

- When disposing the used product, physical and chemical properties to be taken in consideration.

- Shelf Life at least 3 years.

CODE/KOD	PRODUCT NAME/ÜRÜN ADI	BOX PCS/KOLİ
FORS-3267-5	5 LT ADBLUE	4 PCS/ADET
FORS-3267-10	10 LT ADBLUE	1 PCS/ADET
FORS-3267-18	18 LT ADBLUE	1 PCS/ADET

