



AdBlue 1000l IBC

Art.nr.: **101000**

AdBlue® är en högren uralösning som används i motorfordon med SCR-teknik och renar avgaserna från kväveoxider.

Arom-dekor Kemi AB

Europavägen 1

512 91 Sexdrega

Tel: +46 320-605 00

E-mail: info@aromdekor.se

Om produkten

- Uppfyller kraven från alla motortillverkare
- Renar avgaserna från kväveoxider
- Tillverkas enligt ISO/PAS 22241-1

AdBlue® är en högren urealösning som används i motorfordon med SCR-teknik. AdBlue renar avgaserna från kväveoxid och är idag ett lagkrav på moderna dieselmotorer. AdBlue® tillverkas enligt en europeisk standard vid namn ISO/PAS 22241-1. AdBlue® från Arom-dekor Kemi uppfyller kraven från alla motortillverkare.

AdBlue® är relativt harmlöst för djur och människor då den varken är giftig eller brandfarlig.

OBS! Påfyllnadspip ingår ej i 25 l, bara i 4 l, 5 l resp 10 l.

Produktinstruktioner

AdBlue® kristalliseras vid temperatur under $-11,5^{\circ}\text{C}$, om vätskan fryser kan den tinas och användas igen.

Bör skyddas mot direkt solljus och ej försvaras vid höga temperaturer eller i direkt solljus eftersom detta kan innebära att vätskan separerar. Har vätskan separerat är den sedan oanvändbar.

Produkten får inte blandas med andra vätskor. Produktens hållbarhet är minst 18 månader efter produktionsdatum.

Förvara vätskan utom räckhåll för barn och djur.

Varning

Häll ej denna vätska i fordonets dieseltank. Eventuellt spill skall omedelbart tvättas bort. Vätskan är korrosiv, användning av fel utrustning vid påfyllning kan skada SCR tekniken.

Arom-dekor Kemi AB

Europavägen 1

512 91 Sexdrega

Tel: +46 320-605 00

E-mail: info@aromdekor.se

Produktspecifikation

UFI	-
UN	-
Densitet	1,09
pH-värde	9,8-10
Kokpunkt (°C)	100
Flampunkt (°C)	>110
Lagring och förvaring	-5 °C – +25 °C
EAN	7350025259413
Volym	1000.0
Fryspunkt	-11,5

Arom-dekor Kemi AB

Europavägen 1

512 91 Sexdrega

Tel: +46 320-605 00

E-mail: info@aromdekor.se