



AdBlue®

## ADBLUE®

AdBlue® er en urealøsning med høy renhet som skal brukes i motorkjøretøy med SCR-teknik. AdBlue® produseres etter en europeisk standard som heter ISO/PAS 22241-1. Varenavnet AdBlue eies og kontrolleres av VDA. Bare det produktet som produseres i henhold til og fyller ovenstående standard får kalles eller merkes med navnet AdBlue®. AdBlue® fra Arom-dekor Kemi oppfyller kravene fra alle motorprodusentene.

AdBlue® er relativt ufarlig for dyr og mennesker, den er hverken giftig eller brannfarlig. AdBlue® blir krystallisert ved temperaturer under  $-11,5^{\circ}\text{C}$ , om væsken fryser kan den tines og brukes igjen. Men man bør unngå oppbevaring i høye temperaturer eller direkte sollys, for dette kan gjøre at væsken separerer, har væsken blitt separert kan den ikke brukes mer. I de fleste nyere motorkjøretøyene er det installert varmetråder rundt AdBlue®-tanken.

### Produktinstruksjoner

Beskyttes mot direkte sollys, lagres mellom  $-5^{\circ}\text{C}$  til  $+25^{\circ}\text{C}$ . Produktet kan ikke blandes med andre væsker. Produktets holdbarhet er minst 18 mnd. etter produksjonsdato. Oppbevar væsken utenfor rekkevidde for barn og dyr.

### Advarsel

Hell ikke væsken i kjøretøyets dieseltank. Eventuelle rester skal umiddelbart vaskes bort.

### Bruk AdBlue® på et sikkert sett og unngå forurensninger!

Bruk bare nye eller dedikerte kanner, dunker, pumper osv. Væsken er etsende og ved bruk av feil utstyr ved påfylling kan SCR teknikken skades.

### Pakking

Art.nr	Forp.	Stl.	Forp.	Pall
100010*	Dunk	10 l	–	60 stk/pall
100025*	Dunk	25 l	–	24 stk/pall
100210	Fat	210 l	–	–
101000	IBC	1000 l	–	–

\*Påfyllingspip inngår ikke til 25 l, bare til 10 l



### Tekniske data

Farge	Klar
Tetthet	1,09
Frysepunkt	$-11,5^{\circ}\text{C}$
Kokepunkt	$100^{\circ}\text{C}$
pH	Ca 9
Flammepunkt	$>110^{\circ}\text{C}$
Lagring	$-5^{\circ}\text{C} - +25^{\circ}\text{C}$

### Arom-dekor Kemi AS

Hafstadvegen 23-25  
6800 Førde  
Norge

Phone +47 96 90 13 10  
post@aromdekor.no  
www.aromdekor.no

