



# ADBLUE

## Urealösning för SCR-katalysatorer

### PRODUKT

AdBlue® är en högren uralösning som skall användas i motorfordon med SCR-teknik (Selective Catalytic Reduction). AdBlue® tillverkas enligt en europeisk standard vid namn ISO/PAS 22241-1. Endast den produkt som produceras enligt och uppfyller ovan nämnda standard får kallas eller märkas med namnet AdBlue®. AdBlue® från Arom-dekor Kemi uppfyller kraven från alla motortillverkare.

### ANVÄNDNING

AdBlue® är särskilt utvecklad för tunga fordon (lastbilar, bussar, terrängfordon och andra lastfordon) utrustade med SCR-teknik, och reducerar utsläppen av kväveoxid och partiklar i dieselavgaserna. Produkten fylls på i separat tank på fordonet och får aldrig sättas i dieseltanken.

### EGENSKAPER

AdBlue® är relativt harmlöst för djur och människor, den är varken giftig eller brandfarlig. AdBlue® kristalliseras vid temperaturer under -11 grader, om vätskan fryser kan den tinas och användas igen.

### HANTERING

Lösningen är klar, giftfri och säker att hantera.

### FÖRVARING

Produkten ska förvaras väl tillsluten i rumstemperatur. Produkten får ej förvaras i höga temperaturer eller i direkt solljus eftersom detta kan göra att vätskan separerar. Har vätskan separerat är den sedan oanvändbar.