



Adblue

Användning

Adblue är speciellt utvecklad till dieselmotorernas SCR reningsteknik. Till lastbilar, bussar och även till personbilar med dieselmotorer med den senaste reningstekniken.

Produkten fylls på i en separat tank i fordonet och får aldrig blandas med dieselbränslet. Man kan ej tillsätta vatten i produkten.

Fördelar

Adblue sprutas in i SCR (Selective Catalytic Reduction) vilket medför en kraftig reduktion av kväveoxid emissionerna. Uppfyller de krav som motortillverkarna föreskriver.

Egenskaper

Produkten är klar, giftfri och är säker att hantera. Adblue skall förvaras köldfritt och ej över +30 °C samt ej i direkt solljus. Fryser vid -11 °C och skulle detta ha inträffat så tinas produkten och kan därefter användas.

Uppfyller kraven enligt ISO 22241-1.

Miljöprestanda

Består till 32,5% av urealösning och vatten. Reducerar kväveoxidemissionerna ifrån dieselförbränningen.

Ej brandfarlig

Se även säkerhetsdatablad för denna produkt. www.cirklek.se

Typiska Data

Egenskaper	Typiska värden	Enhet
Färg	Färglös	-
Densitet vid 20 °C	1090	kg/m ³
Frys punkt	-11	°C
Refractive index at 20 °C	1,3829	-

