

ADMAX

MULTIFUNCTIONEEL ADBLUE ADDITIEF

OMSCHRIJVING

Professioneel product ontwikkeld om de betrouwbaarheid van het Adblue® systeem te verzekeren. Verhoogt de efficiëntie van Adblue®. Voorkomt de vorming van kristallen in het selectieve katalytische reductiesysteem (SCR) alsook de vervuiling van Adblue® injectoren. Conditioneert en beschermt de Adblue® tijdens langdurige opslag.

BASISVOORDELEN

- Vermijdt crystal vorming in SCR.
- Lagere stikstofoxide (NOX) uitstoot.
- SCR blijft als nieuw.
- Voorkomt verstoppingen in de SCR katalysator.

EIGENSCHAPPEN

- Versnelt het omzetten van ureum in ammoniak.
- Voorkomt kristallisatie bij temperaturen onder -10°C.
- Verhoogt de efficiëntie van de SCR katalysator.
- Langere levensduur SCR.
- Voorkomt corrosie van het uitlaatsysteem.

TOEPASSING

Voor gebruik in alle dieselloertuigen met adblue. Dit additief uitsluitend toevoegen aan het adblue reservoir. Voor personenvoertuigen, grote dieselmotoren van vrachtwagens en andere zware machines.

GEbruIKSAANWIJZING

Dosering 1:500. Voeg 25 ml ADMAX alvorens Adblue® te tanken, dit voor een tank tot 12L.

Bewaren bij max 40°C en minstens -10°C.

KARAKTERISTIEKEN

Aggregatietoestand	Vloeibaar
Kleur	Kleurloos
Smeltpunt	-75 °C
Vlampunt	> 125 °C
Dichtheid (bij 20 °C)	0,930 g/cm ³
Kookpunt	202°C

VERPAKKING

250 ml flacon met dosering systeem (20 x 250 ml karton) – ref : 3567250

