

Produktbeschreibung

Ad-RESCUE är en syntetisk tillsats utformad för att förbättra AdBlue[®] lösningens effektivitet i enheter med SCR (Selective Catalytic Reduction) och för efterbehandling av dieselavgaser i lätta och tunga fordon. Ad-RESCUE är en förebyggande tillsatslösning som tillsätts till AdBlue[®]. Ad-RESCUE förhindrar bildandet av blockeringar genom cyanursyra i SCR-systemet och säkerställer en trygg drift av motor och SCR. Effektiviteten av tillsatsen har bevisats och bekräftats i många vägtester. Ad-RESCUE förebygger kristallisering, ger driftsäkerhet i SCR och minskar underhållskostnader.

Användning

Ad-RESCUE kan inte lösa upp befintliga avlagringar och måste användas i förebyggande syfte. Vår produkt är helt löslig i AdBlue[®] och påverkar inte någon av dess egenskaper eller specifikationer.



Dosering

Den rekommenderade inblandningen i AdBlue[®] är 0,16 %, dvs 1 liter räcker till 625 liter AdBlue[®]

Egenskaper

CHARACTERISTICS	UNITS	TYPICAL VALUES	METHODS
Appearance at 15°C		colourless liquid	Visual
Density at 15°C	Kg/m ³	1060-1090	NF EN ISO 12185
Flash point	°C	> 62	ASTM D – 93
Pour point	°C	< -9	ASTM D-97
Kinematic viscosity at 20°C	cSt	< 150	NF EN ISO 3104

Förpackning

1 liter med 25 ml dosering:	Art.nr. 652001
10 liter:	Art.nr: 652010
20 liter:	Art.nr: 652020
200 liter:	Art.nr: 652200

Lagring

Ad-RESCUE lagras och hanteras vid temperaturer mellan -5 och + 40 ° C. Beroende på förvaringstemperaturen kan Ad-RESCUE ibland bli grumlig. Detta har ingen inverkan på homogenitet och prestanda. Ad-RESCUE återfår sin ursprungliga klarhet i rumstemperatur (~ 20°C). Den rekommenderade metoden för att tillsätta Ad-RESCUE i AdBlue[®] är att injicera det i flödesledningen eller lagringsbehållare. För tillfällig användning kan Ad-RESCUE tillsättas i AdBlue[®]-behållaren. Ad-RESCUE har en hållbarhetstid på upp till 12 månader vid normala förvaringsförhållandena. Användningen av gummi (naturliga eller syntetiska) och polystyren skall undvikas. Den rekommenderade metoden för att tillsätta AD-Rescue i AdBlue[®] är att injicera det i flödesledningen eller lagringsbehållare. För tillfällig användning kan Ad-RESCUE tillsättas i AdBlue[®]-behållaren.

Säkerhetsuppgifter

Signalord: FARA

Faroangivelser: Skadligt vid förtäring. Orsakar allvarliga ögonskador. Skadligt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Skyddsangivelser: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med ljummet vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt att göra. Fortsätt skölja. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL /läkare. Innehåll/ behållare lämnas till en deponi/upsamlingscentral för farligt avfall. För mer information om lagringsförhållanden och produktens toxicologi, se vårt säkerhetsdatablad.

Lagstiftning

Informationen, och i synnerhet, rekommendationen avseende appliceringen och användandet av våra produkter, ges i god tro baserat på rådande kunskap och erfarenhet av produkterna när de lagrats, hanterats och applicerats på korrekt sätt under normala förhållanden. Något rättsligt ansvar av vad slag det må vara kan varken härledas från denna information eller någon annan skriftlig rekommendation.

PowerChem reserverar sig rätten att modifiera sina produkters egenskaper.

