



TRIBUNOL

ADBLUE® ADVANCED

ADDITIVIERTE HARNSTOFFLÖSUNG (32,5 % UREA) FÜR SCR-FAHRZEUGE

PRODUKTBESCHREIBUNG

TRIBUNOL ADBLUE® ADVANCED ist eine hochwertige, mit Spezial-Additiven versehene Harnstofflösung (32,5 % Urea) zur Nutzung in Fahrzeugen mit SCR-Technologie (z. B. Nutz- und Transportfahrzeuge, Baumaschinen), insbesondere bei oft niedrigen Umgebungstemperaturen oder kurzen Fahrzyklen. Es dient der effizienten Reduktion von Stickoxiden (NO_x) im Abgasstrom und beugt gleichzeitig Ablagerungen und Störungen im SCR-System vor.

TRIBUNOL ADBLUE® ADVANCED verbessert die SCR-Effizienz durch optimale Urea-Zerstäubung und zuverlässigen Schutz vor Kristallbildung – besonders bei kalten oder schwankenden Betriebsbedingungen. Das führt zu einer saubereren Abgasreinigung, weniger Wartungsaufwand und einer längeren Lebensdauer des SCR-Systems.

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 20 °C	DIN 51757	g/cm³ (min)	1,087
		g/cm³ (max)	1,093
Schmelz-/Gefrierpunkt	-	°C	< -5
Siedepunkt	-	°C	> 100
pH-Wert	DIN 51369	-	< 10
Ureagehalt	-	% (min)	31,8
		% (max)	33,2

VERFÜGBARE GEBINDE

Gebindegröße	Art.-Nr.	EAN
1.000 Ltr. IBC	6171000001	4260742618185
Lose Ware	6179999901	

VORTEILE

- Minimiert NO_x -Emissionen
- Verhindert Kristallbildung im SCR-System
- Optimale Zerstäubung ohne Schaumbildung
- Zuverlässig auch bei niedrigen Temperaturen
- Schützt SCR-Komponenten & senkt Wartungskosten



HINWEIS

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, dass er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die Tributech GmbH ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Unsere Produkte dürfen nicht in Luft- und Raumfahrzeugen bzw. Teilen davon verwendet werden. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produktinformationen sind bei der Anwendungstechnik der Tributech GmbH zu erfragen.

Revisionsdatum: 01.01.2025