

Produktinformation

AdBlue®

Hochreine, farblose 32,5 %-ige Harnstofflösung zur NOx Reduzierung bei Dieselfahrzeugen mit SCR-Katalysator

AdBlue® ist ein Betriebsstoff für alle Dieselfahrzeuge mit SCR-Katalysator (Selective Catalytic Reaction) zur Einhaltung der Euro 5- und Euro 6-Norm.

AdBlue® hilft die Emissionen aus Dieselaabgasen deutlich zu reduzieren.

AdBlue® ist eine klare, wässrige Lösung, die zu 32,5% aus hochreinem Harnstoff besteht.

AdBlue® erfüllt die Norm ISO 22241/1 und entspricht somit der Qualitätsnorm der Automobilindustrie.

Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
Dichte bei 20°C	1,09 g/cm ³	
pH-Wert	10	
Farbe	glasklar	visuell
Kristallisationspunkt	-10,5 °C	

Spezifikationen

- » AUS 32
- » DIN 70070
- » ISO 22241

Anwendungsempfehlungen

Nur in den mit AdBlue® gekennzeichneten Tank einfüllen. Bei Befüllung auf höchste Sauberkeit achten. Bei Verschütten die betroffene Oberfläche mit reichlich Wasser reinigen. Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Nicht einatmen oder verschlucken. Nicht in Reichweite von Kindern und Tieren aufbewahren.

Lagerungsempfehlung:
Optimale Lagertemperatur 0–20 °C, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Bei richtiger Lagerung mind. 24 Monate haltbar.

AdBlue® ist eine eingetragene und geschützte Marke des Verbandes der Automobilindustrie e.V. (VDA).

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Wärme | Mobilität
Tel.: +49 89 9222-2039
E-Mail: tectrol@baywa.de

Herausgebende Stelle:
AGRAVIS Raiffeisen AG
30916 Isernhagen
Energie, Schmierstoffe
Tel.: +49 511 8075-3254

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 24.10.2025. Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/datenblaetter/suche.