

- Produktdatenblatt -

■ SPI AdBlue Kraftstoffadditiv 1 Liter Verrechnung n. tatsächlicher Liefermenge

ArtNr:	2735-008
Hersteller:	SPIRAL
HerstellerNr:	-
GTIN-Nr:	-
VPE:	1 Stk.



- Produktbeschreibung:

Zur Abgasnachbehandlung von Automobil-Dieselmotoren mit SCR-Technologie.
 Hochreine Harnstofflösung für SCR-Abgasnachbehandlung / AUS 32 gem. ISO 22241.

- Anwendung:

Anwendung: Nicht in den Kraftstofftank oder andere Flüssigkeitsbehälter des Fahrzeugs füllen, sondern ausschließlich in den dafür gekennzeichneten und separaten AdBlue®-Tank!
 AdBlue® ist eine eingetragene Marke des Verbands der Automobilindustrie e.V. (VDA).

- Lagerung:

Empfohlene Lagertemperatur zwischen 0°C und +30°C. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Bei Nichtverwendung sind AdBlue®-Behälter luftdicht zu verschließen. AdBlue® kann bei -11°C gefrieren. Daher ist es wichtig, dass Sie einen Lagerort nutzen, in dem die Temperatur nicht unter diesen Wert absinken kann. Falls AdBlue® gefroren ist, kann es nach dem Auftauen wiederverwendet werden, da es in seinen ursprünglichen Zustand zurückkehrt. Bei ordnungsgemäßer Befolgung der Lageranweisungen kann AdBlue® bis zu einem Jahr lang aufbewahrt werden.

- Verwendbar für AUS 32 gem. ISO 22241:

Audi G 052 910 A4	MB 004 989 04 20	Seat G 052 910 A4
BMW 83 19 0 441 139	Setra 004 989 04 20	Skoda G 052 910 A4
EVOBUS 004 989 04 20		VW G 052 910 A4

- Technische Eigenschaften:

Gebinde :	Lose
Füllmenge [l] :	1

- Klassifizierung:

E-Class 4.1:	26040501
E-Class 5.1:	26040501
E-Class 6.2:	26040501
E-Class 7.0:	26040590
E-Class 8.1:	26040590
E-Class 9.1:	26040590

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.