

Productnaam
Productnummer
Versie

BlueSpray
O8020
12

BlueSpray

OK BlueSpray is een geadditiveerde ureumoplossing (32,5% ureum) die kan worden gebruikt in voertuigen die uitgerust zijn met SCR-technologie. De ureumoplossing zorgt voor een vermindering van de uitstoot van schadelijke stikstofoxiden (NOx).

Toepassing

OK BlueSpray is uitermate geschikt voor voertuigen waarbij de optimale temperatuur niet behaald wordt of onderbroken waardoor een goede werking van het standaardproduct niet altijd bereikt wordt.

Eigenschappen

OK BlueSpray vermindert de kans op problemen die door het gebruik van ureumoplossingen kunnen optreden in de katalysator. Door de aanwezigheid van een niet-schuimend additief, wordt een optimale verneveling bekomen. Hierdoor worden de verstoppingen van de SCR-katalysator geminimaliseerd.

Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	20,0 °C	min. 1087 - max. 1093 kg/l
Viscositeit	25 °C mm ² /s	None mm ² /s
Viscositeit	40 °C mm ² /s	None mm ² /s
Viscositeit	100 °C mm ² /s	None mm ² /s
Vlampunt M.P. (gesloten)		> None °C
Ureumgehalte %		min. 5 - max. 20
Onoplosbare deeltjes		20,0 mg/kg
Biureetgehalte		0,3 m/m
Aldehydegehalte		5,0 mg/kg
Fosfaat		0,5 mg/kg
Calcium		0,5 mg/kg
Ijzer		0,5 mg/kg
Koper		0,2 mg/kg
Zink		0,2 mg/kg
Chroom		0,2 mg/kg
Nikkel		0,2 mg/kg
Aluminium		0,5 mg/kg
Magnesium		0,5 mg/kg
Natrium		0,5 mg/kg
Kalium		0,5 mg/kg

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buitenhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.

OK

Specificaties

Eigenschappen	Eenheid	Limieten	
		Min.	Max.
Ureumgehalte %	(m/m)	31,8	33,2
Densiteit (20°C)	kg/m ³	1087,0	1093,0
Biureetgehalte %	(m/m)		/ 0,3
Aldehydegehalte	mg/kg		/ 5
Fosfaatgehalte	mg/kg		/ 0,5
Onoplosbare deeltjes	mg/kg		/ 20
Calcium	mg/kg		/ 0,5
IJzer	mg/kg		/ 0,5
Koper	mg/kg		/ 0,2
Zink	mg/kg		/ 0,2
Chroom	mg/kg		/ 0,2
Nikkel	mg/kg		/ 0,2
Aluminium	mg/kg		/ 0,5
Magnesium	mg/kg		/ 0,5
Natrium	mg/kg		/ 0,5
Kalium	mg/kg		/ 0,5

Verpakkingen

10 L, 200 L

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buienhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.