

Best Fuel - OptiSpray

Product Description

Best Fuel OptiSpray™ contains an added surfactant that creates a smaller droplet size, allowing OptiSpray™ to disperse more effectively within the catalytic converter and purify efficiently even at low temperatures. Consequently, OptiSpray™ prevents crystallization and deposits in Selective Catalytic Reduction (SCR) systems in vehicles and mobile machinery, which can reduce downtime for these engines. OptiSpray™ freezes at -11.5°C and should therefore be stored at temperatures above -11.5°C. It should also be protected from direct sunlight, as excessive heat can cause the solution to separate, rendering it unusable. The shelf life is 1 year from the date of production.

Areas of use

Best Fuel OptiSpray™ is based on a high-purity 32.5% urea solution and complies with the specific purity criteria for AdBlue® according to the ISO 22241 standard. OptiSpray™ is used as a substitute for AdBlue®, with which it is fully miscible. OptiSpray™ is ideal for use where heavy machinery is operated at low RPMs with light loads and frequent starts and stops. When the catalytic converter does not reach its proper operating temperature, crystals form which eventually clog the catalyst with crystal-like deposits. Over time, the machine risks entering "limp mode" and must be taken to a workshop for catalytic converter repair. Best Fuel OptiSpray™ prevents this problem. OptiSpray™ is filled into a separate tank on the vehicle and must never be mixed with diesel fuel.

Technical data:

Parameter	Value	Unit	Method
Colour	Uncolored		
Density at 20°C	1090	kg/m ³	
Freezing point	-11,5	°C	
pH	9,8-10		
Urea solution	32,6	%	

Informationen i detta dokument bygger på vår aktuella kunskap från laborietester och praktisk erfarenhet och kan ändras utan föregående meddelande; använd alltid senaste versionen. Produkten är endast avsedd för angivna användningsområden och, om tillämpligt, industriellt/yrkesmässigt bruk. Produkten är utformad och testad för att uppfylla gällande säkerhetskrav enligt produktansvarslagen. Användaren ansvarar för att produkten är lämplig för det specifika objektet och applikationssättet, samt att noggrant följa bruksanvisning, säkerhetsdatablad och gällande lagar. Underlåtenhet att följa detta sker på användarens egen risk.

Vi garanterar att produkten överensstämmer med våra specifikationer vid leveranstillfället. Vi ska under inga omständigheter ansvara för indirekta skador (såsom utebliven vinst, produktionsbortfall och andra följdskador) och vårt sammanlagda ansvar är begränsat till ersättning eller utbyte upp till fakturavärdet.

Vid osäkerhet om produktens lämplighet ska användaren kontakta oss innan användning. Vid reklamation ska dokumentation som styrker korrekt användning kunna uppvisas, annars kan reklamationen avslås.

För konsumentköp gäller konsumentköplagen och denna ansvarsfriskrivning begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter.