



BOLL

Podtrzymujemy każdego auta!

SPRAY CERAMICZNY

Spray ceramiczny jest smarem z dodatkiem ceramiki odpornym na wysokie temperatury (nawet do 1400°C). Stosowany jest do smarowania śrub i podobnych połączeń w miejscach szczególnie narażonych na działanie wysokich temperatur. Doskonały do smarowania układów hamulcowych z systemem ABS. Znakomicie chroni elementy aluminiowe i działa antykorozyjnie. Odporny na działanie wody i soli.

Sposób użycia:

Pojemnik przed użyciem silnie wstrząsnąć przez ok. 3 min. Nanieść cienką, równą warstwę z odległości ok. 15 cm.

Właściwości fizyczne:

temperatura wrzenia:	-44°C
temperatura zapłonu:	200°C
punkt zapłonu:	<0°C
samozapalność:	nie ulega samozapłonowi
gęstość przy 20°C:	0,661 g/cm ³
granice wybuchowości:	górna: 10,9 % obj. / dolna: 0,8 % obj.

Uwagi:

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.