



BOLL

Podtrzymujemy każdego auta!

SILIKON W SPRAYU

Silikon w sprayu służy do smarowania zamków w drzwiach, uszczelkach gumowych, łańcuchów, zawiasów itp. Doskonale nadaje się do ochrony części gumowych przed wyschnięciem, zamarzaniem, zlepianiem się oraz uelastycznia je. Odporny jest na działanie wysokich i niskich temperatur oraz wody.

Sposób użycia:

Dokładnie oczyścić o odłuszczyć a następnie osuszyć miejsce, które ma być smarowane. Przed użyciem wstrząsnąć pojemnik przez ok. 3 min. Równomiernie nanieść cienką warstwę silikonu. W przypadku trudno dostępnych miejsc – użyć rurki rozpryskującej. W czasie mrozów przed każdym myciem samochodu dokładnie spryskać uszczelki gumowe drzwi, bagażnika i maski silnika. Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty.

Właściwości fizyczne:

opis ogólny:	mieszanina silikonów i substancji aktywnych rozpylana propelentem
stan fizyczny:	płynny
temperatura wrzenia:	- 44°C
punkt zapłonu:	< 0°C
temperatura zapłonu:	200°C
samozapłon:	nie ulega samozapłonowi
gęstość właściwa:	0,653 g/cm ³ (w 20°C)

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.