

# Technický list

## Sprej na chránu brzd Off-Shore Silver

400 ml / 2894-449

Toto speciální mazivo na bázi keramiky je vhodné pro mazání všech dílů vystavených vysokému tepelnému zatížení, jako jsou brzdy nebo šroubové spoje na výfukových systémech a v systémech katalyzátoru. Výrobek má extrémně vysokou odolnost proti oděru a teplotě, snižuje mechanické opotřebení a písčení, je odolný vůči střikající vodě a slané vodě a je ideální pro ochranu proti korozi. Vhodné pro vozidla s brzdovými systémy ABS.

Teplotní odolnost do 1400 °C

odolné vůči rosení, rozstřiku a slané vodě  
velmi dobrý a trvalý mazací účinek

dlouhodobá ochrana proti korozi

je vhodný zejména pro vozidla s brzdovým  
systémem ABS

Teplotní odolnost až do 1400 °C

neobsahuje kovy

brání korozi a skřípání

bez silikonu

Tekutost i za studena zaručuje trvalou přítomnost  
výrobku v místě použití



**NORMFEST®**

Normfest, s.r.o.  
Pekařská 603/12  
155 00, Praha 5  
tel.: +420 257 013 280  
fax.: +420 257 013 281  
mail: info@normfest.cz  
www.normfest.cz  
www.normfest-shop.cz



## Pokyny k použití

Použití: Plechovku před použitím dobře protřepojte. Předem očistěte zadní část brzdové destičky, kontaktní plochy a upevňovací díly, v případě potřeby obruste a dvakrát nastříkejte.

Barva: stříbrošedá

**NEBEZPEČÍ!** Neaplikujte na třecí povrchy!

Tento poznámkou vám chceme poradit podle našich nejlepších znalostí na základě našich testů a zkušeností. Nicméně nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledek zpracování v jednotlivých případech kvůli velkému počtu aplikací a podmínkám skladování a zpracování mimo naši kontrolu. Vždy doporučujeme provést vlastní testy.

## Oblasti použití

Off-Shore Silver je vhodný k mazání všech vysoce tepelně namáhaných dílů, a tím se vynikajícím způsobem hodí jako pasta na ochranu brzd.

Off-Shore Silver zabránuje opotřebení a snížení funkce brzdy, skřípění a vrzání v oblasti brzd, korozi šroubů a lícování.

Ideálním způsobem se hodí pro použití u brzd, jakož i předmětů z hliníku a při výměně brzdového obložení, výměně zapalovacích svíček, šroubení výfukových a katalyzátorových zařízení a k ochraně proti korozi u motorů, převodovky, náprav a při opravách výfukového systému.

## technická data

Údaje o produktu s rozpouštědlem

Tímto bychom Vás chtěli, na základě našich testů a zkušeností, upozornit. Díky velkému množství využití, podmínek skladování a zpracování, které nedokážeme ovlivnit, nemůžeme převzít zodpovědnost za výsledek používání našich výrobků v každém jednotlivém případě.

To platí také při uplatnění našich, vzhledem k opatření, nezávazně stávajících technických a obchodních služeb zákazníkům. Doporučujeme provést vždy vlastní pokusy. Za trvalou kvalitu našich výrobků přebíráme zodpovědnost. Technické změny a další vývoje výrobků zůstávají vyhrazeny.

Barva šedá

Hustota, 20 °C: 1,04 g / cm<sup>3</sup> DIN 51757

Doba toku, 4 mm Ford Cup (25 °C): 17 s DIN EN ISO 2431

#### Údaje o produktu po odpaření rozpouštědla

Rozsah provozních teplot: -30 až 150 °C

Zkouška SKF Emcor na ochranu proti korozi: 0 (bez koroze) DIN 51802

Bod skápnutí: bez DIN 51801

Bod skápnutí: 355-385