

# WHITE GREASE III EASY STRAW



Vysoce kvalitní transparentní vazelína na bázi kalcia s vynikající přilnavostí ke všem povrchům.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
WHITE GREASE 3 ES	SWG2ES	500 ml aerosol	86727

## VLASTNOSTI

- ✓ Základ na bázi kalcia – na rozdíl od konkurenčních výrobků na bázi lithia je voděodolná
- ✓ Otočný ventil 360° s prodlužovací tryskou
- ✓ Neobsahuje silikony – bezpečná pro použití v lakovnách a karosárnách
- ✓ Výborná přilnavost – neodpadává ani nestéká
- ✓ Stablní viskozita - udrží si vlastnosti i při velkém střídání teplot
- ✓ Neobsahuje rozpouštědla - obsahuje přísady na zvýšení dlouhodobé stability, zlepšení odolnosti proti oxidaci a inhibitory koroze

## POUŽITÍ

White Grease III je odolná vůči vodě, slabým kyselinám a zásaditým roztokům, takže je velmi vhodná pro centrální mazací systémy. Je běžně používána v servisních dílnách pro mazání dveřních zámků, pantů dveří. Používá se také na další plochy, jako je posuvná lišta sedadla, pedál brzdy a spojky, uzávěr kapoty a čepy, škrťící ventil a plynová spojka, lišta posuvné střechy, závěsné pouzdro, listové pružiny a vodítka oken. Protože je založena na bázi kalcia, nepoškozuje nylon na rozdíl od lithia, což znamená že, je bezpečná pro použití na plochy jako jsou posuvné střechy a běžce boční zástěny nákladních aut.

## INSTRUKCE

1. Před použitím sprej důkladně protřepejte!
2. Sprej můžete použít v jakémkoliv úhlu.
3. Pro těžko dostupné místa použijte prodloužený aplikátor.

Pozn.: Pro dosažení co nejlepšího výsledku použijte produkt za pokojové teploty, a povrch musí být očištěn od prachu, drobných nečistot a předchozího maziva.

# WHITE GREASE III EASY STRAW KENT

## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Číslo výrobku:</b>	86727
<b>Název:</b>	White Grease III Easy Straw,
<b>Konzistence:</b>	Lehce viskozní tekutina
<b>Báze:</b>	Mýdlo s komplexem vápníku
<b>Barva:</b>	Bílá
<b>Životnost:</b>	30 měsíců
<b>Balení:</b>	Easy Straw, 500 ml sprej + prodloužený aplikátor
<b>Konzistence:</b>	aerosol
<b>Hustota při 20°C:</b>	0,637 g/cm <sup>3</sup>
<b>Teplotní odolnost:</b>	- 20°C až + 140°C (krátkodobě až +160°C)
<b>Pracovní teplota:</b>	+ 10°C až + 40°C
<b>Bod skápnutí:</b>	> 250°C
<b>Rozpustnost ve vodě:</b>	nerozpustná
<b>Oxidační stabilita:</b>	< 350 hPa
<b>VOC:</b>	527 g/l
<b>Kód celního sazebníku:</b>	3403 19 99

## ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese [www.ntek.cz](http://www.ntek.cz).

**Prohlášení:** Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,  
Svat. Čecha 786/46  
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872  
e-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)

Certifikát č. 06.176.812  
ISO 9001:2009

