

## 74-27 TOP-GLANZ

### Profesionálny leštiaci prostriedok na ošetrovanie povrchu karosérie osobných a nákladných automobilov



#### Oblasť použitia:

Čistenie, konzervácia, obnovenie a prehĺbenie lesku lakovaných povrchov osobných a úžitkových vozidiel

#### Spôsob použitia:

Na leštenie povrchov úžitkových vozidiel a ostatných plôch je možné Top-Glanz používať riedený vodou až v pomere 1:3, na osobné automobily odporúčame na dosiahnutie optimálnych výsledkov používať Top-Glanz v neriedenom stave. Top-Glanz nanášajte formou slabej tenkej vrstvy ručným postrekom priamo na suchý ošetrovaný povrch. Následne povrch starostlivo vyleštíte pomocou mikrovláknovej utierky, prípadne strojovou leštičkou. Top-Glanz je ideálny na dlhodobé ošetrovanie povrchov nových a ojazdených vozidiel. Prípravok nepoužívajte na priamom slnku a na horúce povrchy!

#### Technické parametre:

Účinné zložky prípravku Top-Glanz ochraňujú a konzervujú lakované povrchy automobilov, zvýrazňujú ich farbu a dlhodobo prehĺbujú vysoký lesk povrchu vozidiel. Zároveň zaisťujú dlhodobú odpudivosť voči vode a samočistiacu schopnosť autolakov.

- Intenzívne zvyšuje stupeň lesku ošetrovaného laku
- Tvorbou ochranej mikrovrstvy uzatvára povrch laku a dlhodobo eliminuje opätovné ukladanie prachu a nečistôt na povrchu automobilov (tzv. efekt lotosového kvetu).
- Zaisťuje dlhodobý aerodynamický odtok vody z ošetrovaných povrchov a celkovú vodeodpudivosť povrchu vozidla (tzv. vodeodpudivý efekt)
- Nepoškodzuje plastové, chromované, hliníkové a gumové komponenty vozidiel
- Neškodný pre životné prostredie
- Bez obsahu silikónu

#### Bezpečnostné pokyny :

Dodržiňte bezpečnostné pokyny uvedené na obale a karte bezpečnostných údajov výrobku. Zmeny vyhradené. Pred každým použitím overte znášanlivosť podkladového materiálu.

TRADIČNÁ KVALITA A ZNAČKA VŠETKÝCH PROFESIONÁLOV

# Metaflux®

TECHNO-SERVICE SK spol. s r.o. , Strojnícka 5, 080 01 Prešov, tel./fax: +421 51 77 11 181,  
mobil: +421 917 845 175, e-mail: info@metaflux-ts.sk , www.metaflux-ts.sk