



## Nano-Protectant™

### Czyści i pielęgnuje winyl i skórę podczas jednego zastosowania.

Dobrze wyglądający samochód sprawia, że kierowca czuje się lepiej za jego kierownicą. Teraz możemy zadbać o swój samochód czyszcząc jednym preparatem zarówno deskę rozdzielczą jak i skórzaną tapicerkę, wystarczy zastosować prosty w użyciu Nano-Protectant. Nowoczesna formuła preparatu, dzięki wykorzystaniu nanocząsteczek, zapewnia dokładną penetrację czyszczonej powierzchni, optymalne czyszczenie, pielęgnację i ochronę przed promieniowaniem UV oraz o wiele dokładniejsze pokrycie i przyleganie do wewnętrznych powierzchni samochodu. Specjalny dozownik ułatwia kontrolę aplikacji preparatu.



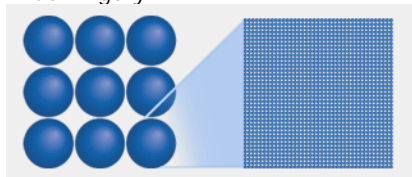
- Szybko wysycha pozostawiając gładką naturalnie wyglądającą, satynową powierzchnię
- Głęboko penetruje powierzchnię dla długotrwałego rezultatu
- Doskonale ochroni wnętrze samochodu przed szkodliwym promieniowaniem UV
- Transparentna formuła zapewnia czyste i nie lepkie wykończenie.

### Co to jest Nano Technologia?

Nanotechnologia to proces odnowy, który działa na poziomie molekularnym zapewniając rewolucyjne korzyści. Stosowana obecnie w takich dziedzinach jak ochrona zdrowia, nauka i elektronika, nanotechnologia posługuje się cząstkami tak małymi jak jedna-miliardowa metra, lub 1/75.000-na ludzkiego włosa. Produkty do tej pory dostępne na rynku wykorzystują technologię cząstek o wielkości mikronów, (czyli 1 milionowej metra), które są o tysiąc razy większe.

Nanocząsteczki dają się na wiele sposobów programować, dzięki czemu otrzymujemy nowe multi-funkcjonalne właściwości. Zalety produktów wykorzystujących nanotechnologię to: długa żywotność powłoki ochronnej, łatwe nakładanie i duża wydajność. Dzięki zastosowaniu nanocząsteczek produkty są szybkoschnące, bardziej wytrzymałe, oszczędne w użyciu i zapewniają łatwe czyszczenie.

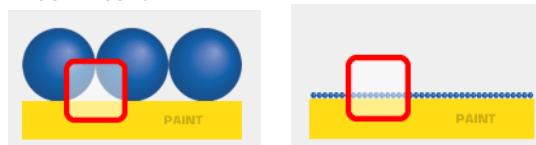
Widok z góry



TRADYCYJNE CZĄSTECZKI      NANO CZĄSTECZKI

Nanocząsteczki zapewniają bardziej gęste pokrycie i przylegają lepiej niż tradycyjne cząsteczki, gwarantując dokładniejsze wnikanie w powierzchnię i lepszą długotrwałą ochronę.

Widok z boku



Większe cząsteczki dają mniejszą powierzchnię kontaktu z podłożem, co powoduje mniejszą

Zwiększona powierzchnia kontaktu z podłożem w przypadku stosowania nano cząsteczek zapewnia o wiele dokładniejsze

**Tectyl®**  
PROTECTIVE PRODUCTS



Tectyl® i Eagle One® są zastrzeżonymi znakami towarowymi Valvoline.

### „Valvo-Tect”

Autoryzowany Dystrybutor Valvoline-Polska

ul. Welecka 22e • 72-006 Mierzyn  
Tel. (091) 482 41 32 • Fax (091) 482 42 37  
e-mail: valvotect@szczecin.home.pl