

*KARTA TECHNICZNA PRODUKTU*

## **RMS Wosk Pianowy NANO z połyskiem**

**Wygląd:** Żółta ciecz

**Skład:** Kationowe i amforyczne tenzydy, związki rozpuszczające, polimerowe komponenty pielęgnujące

**Gęstość, 20°C:** ok. 0,98 g/cm<sup>3</sup>

**Odczyn pH:** Koncentrat ok. 5

**Właściwości:**

**RMS Green Wosk Pianowy NANO z połyskiem**

- Optymalny środek do konserwacji i nabłyszczania samochodów, do użytku jako konserwant o długotrwałym działaniu
- Dzięki zastosowaniu specjalnych substancji pielęgnująco-konserwujących doskonale się pieni, przy czym piana szybko znika pozostawiając na powierzchni samochodu konserwującą warstwę ochronną, której ochronne działanie przed szkodliwymi wpływami środowiska zostało wydłużone dzięki zastosowaniu nowoczesnej nano technologii
- Powoduje szybkie zerwanie się filmu wodnego, a efekt sferlenia się wody na powierzchni lakieru jest dłużej widoczny
- Cząsteczki brudu i wody są odpychane od zakonserwowanej powierzchni, wosk ten ułatwia powtórne mycie
- Gwarantuje szybkie i dokładne suszenie
- Biologicznie degradable,
- Oszczędny w użyciu,

**Zastosowanie:**

**RMS Green Wosk Pianowy NANO z połyskiem** przeznaczony jest do użytku w myjniach samochodowych zarówno automatycznych jak i ręcznych jako wosk konserwujący nanoszony w formie piany.

**Sposób użycia:**

**Myjnie tunelowe, portalowe, ręczne**

Zalecane rozcieńczenie wstępne 1:2-1:5 lub w koncentracji, przy pompie dozującej o małej wydajności.  
Zalecane dozowanie 20-40 ml na samochód  
Wygląd piany regulować ciśnieniem powietrza i wody.

**Uwagi:** Symbol Xi - Drażniące

**Dostarczamy w kanistrach:**  
25 l

Nr art. 10 24 600 025