

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/s100-total-reiniger-plus-srodek-do-czyszczenia-motocykla-750ml-p-73573.html>

S100 TOTAL REINIGER PLUS ŚRODEK do czyszczenia MOTOCYKLA, 750ML

Cena	75,00 zł
------	-----------------

Dostępność	2 do 30 dni
------------	--------------------

Czas wysyłki	2 do 30 dni
--------------	--------------------

Numer katalogowy	2015
------------------	-------------

Producent	S100
-----------	-------------

Opis produktu

S100 TOTAL REINIGER PLUS ŚRODEK DO CZYSZCZENIA MYCIA MOTOCYKLA, 750ML

Zalety produktu: Innowacyjna formuła samo schnąca:

Wycieranie ściereczką jest już przeszłością - pierwszy preparat do mycia motocykla z efektem samo suszenia!

- Wysycha nie pozostawiając zacieków bez potrzeby wycierania ściereczką

Udowodniona siła myjąca preparatu S100. Bezproblemowo usuwa każdy brud: resztki owadów, smary czy olej nie stanowią najmniejszego problemu

- Zabezpiecza wszystkie standardowe powierzchnie w motocyklu
- Żelowa formuła zapewnia wyjątkową wydajność i działanie czyszczące
- Nie zawiera kwasu

Zastosowanie: Do całego motocykla w tym także z lakierem matowym

Jak stosować:

Spryskaj cały motocykl preparatem S100 Total Reiniger Plus. Pozostaw preparat na motocyklu na 5 do 30 minut w zależności od stopnia zabrudzenia. Jeśli będzie konieczne użyj gąbki.

Następnie dokładnie spłucz motocykl silnym strumieniem wody i pozostaw go do wyschnięcia lub użyj ściereczki z irchy w celu wysuszenia miejsc, z których woda nie może spłynąć.

Motocykl schnie sam bez używania ściereczki i bez pozostawiania zacieków.

Uwaga: Nie stosować na nielakierowane aluminium oraz elementów z czarną powłoką galwaniczną (np. chłodnice). Nie stosować w słońcu oraz na nagrzane powierzchnie.

Porada: Aby uzyskać najlepszy efekt, nanieś preparat na suchy i chłodny motocykl. Bez problemu można używać na matowe lakiery jak i folie w tym także matowe. W celu zabezpieczenia motocykla przed warunkami atmosferycznymi, po wyschnięciu motocykla warto dodatkowo użyć preparatu S100 Gloss-Wax Spray lub S100 Matt-Wax Spray