

Link do produktu: <https://cardna.pl/optimum-no-rinse-car-wash-236ml-szampon-rev-6-p-1041.html>



Optimum NO RINSE CAR WASH 236ml szampon REV 6

Cena	42,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	26514
Producent	Optimum Car Care

Opis produktu

Optimum No Rinse™ Wash & Shine Wersja 6: ONR Oryginalny płyn do mycia samochodów bez spłukiwania

NOWA WERSJA 6

NAJBARDZIEJ GŁADKI I BŁYSZCZĄCY ONR DOTĄD

WYSYŁKA JUŻ TERAZ Z SIEDZIBY GŁÓWNEJ OPTI-COAT

Optimum No Rinse™ Wash & Shine Version 6 Rinseless Car Wash, znany również jako ONR, to oryginalna bezspłukiwalna myjnia samochodowa. ONR został wynaleziony przez prezesa i chemika Optimum, dr. Davida Ghodoussiego, w 2005 roku, aby zapewnić szybszy, bezpieczniejszy i łatwiejszy sposób mycia wszystkich typów pojazdów. Formuła ONR była modyfikowana i ulepszana pięciokrotnie w ciągu ostatnich dwudziestu lat. Teraz, w wersji 6, ONR jest bardziej gładki i błyszczący niż kiedykolwiek wcześniej, zapewniając jeszcze lepsze rezultaty mycia samochodu.

Czym jest ONR?

Optimum No Rinse™ Wash & Shine Version 6 to rodzaj myjni samochodowej powszechnie znany jako myjnia bez spłukiwania. Umożliwia ona mycie i czyszczenie pojazdów bez konieczności spłukiwania węzłem ogrodowym lub myjką ciśnieniową. Cały pojazd można szybko i łatwo umyć, zużywając mniej niż 7 litrów wody. Pojazdy można myć wszędzie, nawet bez dostępu do bieżącej wody, używając jedynie wiadra, gąbki Optimum Big Red Sponge lub rękawicy myjącej i ręcznika z mikrofibry do osuszania. ONR jest bezpieczniejszy w użyciu i czyści lepiej niż tradycyjne mydła do mycia samochodów. Można go używać do mycia wszystkich powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych pojazdu.

Główne korzyści wersji 6 ONR

- Najbardziej efektywna i błyszcząca wersja ONR jak dotąd
- Umyj cały pojazd, używając tylko 2 galonów wody
- Łatwy w użyciu, nie wymaga węża, myjki ciśnieniowej ani płukania
- Stosować na wszystkich zewnętrznych powierzchniach pojazdów, w tym powłokach ceramicznych, PPF i lakierach matowych
- Stosować na wszystkich powierzchniach wewnątrz pojazdu, w tym na skórze, winylu, plastiku, tkaninie, dywanikach, szkle, przyciemnianych szybach, ekranach systemów informacyjno-rozrywkowych i zestawach wskaźników
- Prawdziwa formuła NO RINSE, nie pozostawiająca osadu, jak produkty na bazie środków powierzchniowo czynnych lub mydła
- Nie zakłóca wiązania ani aplikacji powłok ceramicznych, wosków i uszczelniaczy
- Jedyny system mycia bez spłukiwania, który otacza brud i opada na dno pojemnika na pranie, zapewniając bezpieczniejsze mycie i suszenie
- Lepsze smarowanie niż w przypadku produktów do mycia samochodów na bazie mydła lub środków powierzchniowo

-
- czynnych
 - Przyjazne dla środowiska, zmniejsza zużycie wody, a ścieki nie szkodzą roślinom ani trawnikom

Czym Optimum No Rinse™ Wash & Shine Version 6 różni się od innych myjni samochodowych bez spłukiwania?

Dostępne są dwa główne rodzaje myjni bez spłukiwania: na bazie polimerów i na bazie surfaktantów. ONR to myjnia bez spłukiwania na bazie polimerów. Jest to jedyna myjnia bez spłukiwania, która całkowicie otacza brud, uwalnia go z gąbki lub rękawicy myjącej i opada na dno wiadra. Oznacza to, że zawsze myjesz czystym roztworem myjącym. Większość produktów do mycia bez spłukiwania zawiera surfaktanty, które zawieszają brud w roztworze myjącym, pozostawiając brudną wodę. ONR otacza brud, zawieszając go na powierzchniach pojazdu i zapewnia smarowanie, umożliwiając bezpieczne usunięcie go ręcznikiem do osuszania bez konieczności spłukiwania. Technologia enkapsulacji zapobiega zarysowaniom, zawijaniu się i powstawaniu śladów. ONR nie pozostawia osadu. Większość roztworów na bazie surfaktantów pozostawia osad, który z czasem się kumuluje i wymaga okresowego spłukiwania. ONR nie pozostawia niczego poza cienką warstwą ochronną polimeru, która nie kumuluje się ani nie wymaga spłukiwania i nie przeszkadza w aplikacji powłok ceramicznych, wosków ani sealantów.

Czym Optimum No Rinse™ Wash & Shine Version 6 różni się od Version 5?

Dzięki niemal dwóm dekadom na rynku i ciągłemu rozwojowi oraz udoskonalaniu, ONR jest najlepiej sprzedającą się, sprawdzoną i zaufaną bezspłukiwalną myjnią samochodową na świecie. Wersja 6 ONR przynosi produkt na wyższy poziom. To najbardziej śliska i lśniąca wersja ONR, jaką kiedykolwiek opracowano. Poślizg zarówno podczas mycia, jak i suszenia z wersją 6 jest niezrównany. Doświadczenia z mycia i aplikacji ONR w wersji 6 oraz uczucie komfortu pod ręcznikiem do osuszania są ulepszone do niespotykanego dotąd poziomu.

Jakiego typu pojazdy można czyścić za pomocą ONR?

Można go używać do czyszczenia wszystkich typów pojazdów, w tym samochodów osobowych, ciężarowych, SUV-ów, motocykli, łodzi, kamperów, quadów i samolotów.

Czy mogę stosować ONR wewnątrz mojego pojazdu?

Tak! Środek ONR jest bezpieczny dla wszystkich powierzchni wewnątrz pojazdu, w tym skóry, winylu, plastiku, dywaników, tkanin, szkła, przyciemnianych szyb, ekranów systemów informacyjno-rozrywkowych, zestawów wskaźników i innych.

Czy mogę stosować ONR na powłokach ceramicznych, lakierach matowych lub foliach ochronnych?

Tak! ONR jest bezpieczny do stosowania na wszystkich powierzchniach pojazdu, w tym na powłokach ceramicznych, lakierze matowym i PPF.

Czy mogę użyć ONR przed nałożeniem powłoki ceramicznej, wosku, sealantu lub PPF?

Tak! Pozostała po ONR ochrona polimerowa nie kumuluje się i nie zakłóca wiązania powłok ceramicznych, wosków, sealantów ani przyczepności folii PPF.

Czy mogę używać ONR jako lubrykantu glinkowego, szybkiego środka czyszczącego, środka do mycia bez wody, środka do czyszczenia wnętrza, środka do mycia szyb i ogólnego środka czyszczącego do domu?

Tak! ONR to najbardziej wszechstronny produkt do auto detailingu, jaki kiedykolwiek stworzono. Sprawdź poniżej lub w instrukcji na butelce, jakie porcje rozcieńczania są odpowiednie.

Jaki zapach ma Optimum No Rinse Wash & Shine?

Zapach morwy jest przez niektórych określany jako zapach jagód lub borówek.

Wskazówki:

1. Wlej do wiadra od 30 ml do 8 litrów wody.
2. Namocz gąbkę Optimum Big Red Sponge w wiadrze i myj ją sekcja po sekcji, aż będzie czysta.
3. Osusz każdą sekcję ręcznikiem Optimum.
4. Jeśli powierzchnia wyschnie przed wytarciem, po prostu umyj ją ponownie i wysusz.

Uwaga: Nadmiernie zabrudzone powierzchnie mogą wymagać ponownego mycia przed suszeniem.

Proporcje rozcieńczenia: (Produkt / Woda)

Roztwór do mycia 1 uncja / 2 galony
Smar glinkowy 2 uncje / 1 galon

Krótki opis 8 uncji / 1 galon
Wnętrze 6 uncji / 1 galon
Szkło 6 uncji / 1 galon
Czyszczenie domu 6 uncji / 1 galon