

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/collinite-s-845-insulator-speed-wax-473ml-p-178788.html>

COLLINITE S-845 Insulator Speed Wax 473ml

Cena brutto	75,01 zł
Cena netto	60,98 zł
Numer katalogowy	CO-S-845
Kod EAN	6382340584512

Opis produktu

Szybki i łatwy w użyciu воск w płynie Insulator Speed Wax łączy właściwości wosków naturalnych i syntetycznych, wysoki połysk Carnauba z legendarną trwałością polimerów Collinite. Tworzy super gładką, ochronną barierę, która przez wiele miesięcy chroni przed zanieczyszczeniami. Można go stosować zarówno jako środek wzmacniający połysk, warstwę zabezpieczającą po nałożeniu powłoki woskowej Collinite (No.845, No.476s lub No.915), jak i jako samodzielny środek zabezpieczający w postaci wosku i sealantu. Zapewnia wysoki połysk i trwałe właściwości hydrofobowe. Bezpieczny dla wszystkich zewnętrznych powierzchni lakierowanych. Nie stosować do gumy i szkła. Pojemność: 473ml Collinite No.S-845 Insulator Speed Wax: Zapewnia wysoki połysk Zapewnia trwałą hydrofobową ochronę przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi Można nakładać na inne woski/sealant'y Collinite (#845, #476, #915) Może być stosowany jako samodzielny środek ochronny Do użytku w branży motoryzacyjnej i marine Collinite No.S-845 Insulator Speed Wax nie jest przeznaczony do: usuwania defektów powierzchni lakieru, zarysowań, śladów po polerowaniu, itp. stosowania na powierzchni gumowej, antypoślizgowej, czarnych plastikach, winylu, szkła, nielakierowanych tworzywach sztucznych Sposób użycia: Dobrze wstrząsnąć przed każdym użyciem. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, nakładaj produkt tylko na czyste powierzchnie (w razie potrzeby glinkowane i / lub polerowane) za pomocą gąbki z mikrofibry lub ręcznika z mikrofibry złożonego na ¼. Użyj drugiego (suchego) ręcznika z mikrofibry do usunięcia. Nałożyć 3-4 rozpylenia Speed Wax bezpośrednio na panel o wymiarach ok. 1m². Rozprowadź równomiernie. Zanim produkt całkowicie wyschnie, usuń nadmiar czystym ręcznikiem z mikrofibry. Odwróć ręcznik i zmień go w razie potrzeby, aby uniknąć smug. Po usunięciu - dla optymalnego wiązania/ochrony - odczekaj co najmniej 1 godzinę na utwardzenie przed kontaktem z wodą. Unikaj nakładania na gorące powierzchnie.