

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<p>T4 PROTECT LIQUID ŚRODEK ZABEZPIELAJĄCY</p>	
<p>NR ART</p>	
<p>300005446 (250 ml) 300005447 (500 ml) 300005448 (1000 ml)</p>	
<p>KOLOR: biały</p>	
<p>CIĘŻAR WŁAŚCIWY: 0,97 g/cm³</p>	

OPIS PRODUKTU	
<p>BRAYT T4 PROTECT LIQUID to emulsja do odświeżania powierzchni, zostawiająca niewidzialną powłokę ochronną przed zanieczyszczeniami. Przedłuża żywotność lakieru o 40–50 % oraz zmniejsza zanieczyszczenie samochodu do 70–80 %. Preparat może być stosowany w celu zabezpieczenia powierzchni lakierowanych, żelkotów oraz poliwęglanu. Posiada również właściwości lekko ściernie, które pozwalają usunąć niewielkie defekty i hologramy. Jest odpowiedni do żelkotu i każdego rodzaju lakierów (lakiery akrylowe, wodne, dwukomponentowe, jednokomponentowe oraz lakiery fabryczne). Nadaje się do stosowania na lakiery ceramiczne odporne na zarysowania. Wzmacnia połysk i tworzy ochronę przed utlenianiem się lakieru, promieniami UV, kwaśnym deszczem, żywicą. W celu uzyskania wysokiego połysku bez mgiełki i hologramów należy użyć miękkiej gąbki polerskiej.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siła cięcia: 2/10 • Poziom połysku: 9/10 • Sposób polerowania: ręczny, maszynowy (maszyna orbitalna) • Wygląd: płynny żel • Lepkość: > 130 mm²/s 	
ZALECANE APLIKATORY	
<ul style="list-style-type: none"> • BRAYT GĄBKA POLERSKA „FINISH” czarna 	
STOSOWANIE	
<ul style="list-style-type: none"> • Powierzchnia przed aplikacją musi być osuszona. • Nałożyć niewielką ilość emulsji na polerowaną powierzchnię (zaleca się polerowanie na małych powierzchniach). • Polerować powierzchnię z niewielkim naciskiem na polerkę wyposażoną w miękką gąbkę. • Zmniejszyć sukcesywnie nacisk na polerkę aby umożliwić polerowanie i osiągnąć oczekiwany efekt. • Po nałożeniu pozostawić produkt na 30 – 60 minut aby powstała powłoka ochronna. • Usunąć pozostałość za pomocą ściereczki z mikrofibry lub maszyny polerskiej mimośrodowej z miękką gąbką. • Nie stosować na niespolimeryzowanych powierzchniach. 	
PRZECHOWYWANIE	
<p>Produkt należy przechowywać w szczelnie zamkniętym pojemniku, w pomieszczeniach o temperaturze 0 – 45°C, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych. Po każdorazowym użyciu, pojemniki należy natychmiast zamknąć. Chronić przed mrozem. Przechowywać z dala od dzieci.</p>	
OKRES GWARANCJI	
T4 PROTECT LIQUID Środek zabezpieczający	18 miesięcy od daty produkcji

OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI
<p>Informacje zawarte w TDS są aktualne i poprawne w dniu wydania danej informacji.</p> <p>Ponieważ firma TROTON nie może kontrolować ani przewidywać warunków, w których produkt może być używany, każdy użytkownik powinien przejrzeć informacje w konkretnym kontekście planowanego użycia. W maksymalnym zakresie dozwolonym przez obowiązujące prawo firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności za szkody jakiegokolwiek rodzaju wynikające z wykorzystania lub polegania na informacjach zawartych w niniejszym TDS.</p> <p>Biorąc pod uwagę różnorodność czynników, które mogą wpływać na użytkowanie i stosowanie produktu firmy TROTON, z których niektóre są wyłącznie w zasięgu wiedzy i kontroli użytkownika, istotne jest, aby użytkownik ocenił produkt firmy TROTON, aby określić, czy produkt nadaje się do określonego celu i czy produkt jest odpowiedni do sposobu użytkowania przez użytkownika.</p> <p>W żadnym wypadku firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności wobec użytkownika ani osób trzecich za jakiegokolwiek szkody pośrednie, wtórne, przypadkowe, specjalne lub karne, w tym za utratę zysków wynikających z korzystania z produktów wytwarzanych przez firmę TROTON i / lub usługi firmy TROTON.</p> <p>Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.</p>
TROTON Sp. z o.o., Ząbrowo, Poland.