

**TRIOCHEM Sp. z o.o.**  
ul. Szyby Rycerskie  
41-909 BYTOM  
tel.: +48 32 388 07 60  
fax: +48 32 388 07 65

biuro@triochem.pl  
www.triochem.pl

# INFORMACJA TECHNICZNA

Aktualizacja z dnia 01.03.19

## TRIOWAX CAR wosk do karoserii



### ZASTOSOWANIE

**TRIOWAX CAR** jest skutecznym, syntetycznym preparatem do zabezpieczania lakieru samochodowego. Doskonale łączy właściwości ochronne z ostatecznym efektem wizualnym. Chroni przed wszelkimi szkodliwymi czynnikami atmosferycznymi, przywraca naturalny połysk, ożywia kolor. Dzięki właściwościom hydrofobowym nie tylko ułatwia i skraca proces mycia, ale też pozwala dłużej utrzymać karoserię w czystości.

### SPOSÓB UŻYCIA

Przed zastosowaniem należy umyć dokładnie samochód. Dodatkowo spryskać powierzchnię wodą. Nanieść preparat na mokry lakier. Wypolerować suchą szmatką do sucha. Nie nanosić na rozgrzaną karoserię. W przypadku rozwarstwienia produkt należy wymieszać.

### DANE TECHNICZNE

Gęstość	1,00+/-0,02 kg/dm <sup>3</sup>
Odczyn	Alkaliczny

### OPAKOWANIA

Butelki i kanistry plastikowe o zawartości 650ml, 5l lub inne po uzgodnieniu z klientem.

### PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

**ADR/RID:** Nie podlega ograniczeniom przepisów ADR

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach producenta **w temperaturze od +5 °C do +30 °C**, w miejscu nienasłonecznionym. Trwałość 24 miesiące od daty produkcji.

### BEZPIECZEŃSTWO

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Zawiera: 2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol, mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Przed użyciem przeczytać etykietę.

**UWAGA!** Produkt przeznaczony do zastosowania profesjonalnego. Za szkody spowodowane niewłaściwym użyciem producent i dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności.

Powyższych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.