



## INFORMACJA TECHNICZNA

Aktualizacja z dnia 09.01.2023

### SHINE CAR-IN

antystatyzacja i pielęgnacja kokpitu

**IGOSA Sp. z o.o.**  
NIP 6482806063, KRS  
0000924493,  
ul. Bronisława  
Hagera 41  
41-800 Zabrze  
[biuro@igosa.eu](mailto:biuro@igosa.eu)  
[www.igosa.eu](http://www.igosa.eu)

#### ZASTOSOWANIE.

SHINE CAR-IN to skuteczny preparat do zabezpieczania i pielęgnacji kokpitu oraz wewnętrznych elementów samochodu wykonanych z tworzyw sztucznych. Może być wykorzystany również do pielęgnacji elementów zewnętrznych (spojlery, zderzaki). Odświeża kolor, zapewniając tzw. soft gloss. Działa antystatycznie utrudniając ponowne osadzanie się kurzu i brudu, a zastosowanie technologii Anti-Fingerprint zabezpiecza powierzchnię przed niepożądanymi odciskami palców i dłoni.

#### SPOSÓB UŻYCIA.

Środek należy nanieść na umyty i suchy element przy pomocy ściereczki (zalecana gładka ściereczka, nie pozostawiająca klaczków), a następnie równomiernie rozprowadzić. Pozostawić do wyschnięcia.

#### DANE TECHNICZNE.

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

#### OPAKOWANIA.

Butelki i kanistry plastikowe o zawartości 1 l, 5 l, 10 l, 20 l 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 +10°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.