

 www.igochem.com	INFORMACJA TECHNICZNA Aktualizacja z dnia 09.01.2023	IGOSA Sp. z o.o. NIP 6482806063, KRS 0000924493, ul. Bronisława Hagera 41 41-800 Zabrze biuro@igosa.eu www.igosa.eu
	Polisol PRO– środek do usuwania pozostałości po klejach polimerowych	

ZASTOSOWANIE.

Polisol PRO jest wydajnym i bardzo skutecznym preparatem przeznaczonym do usuwania pozostałości, zabrudzeń i nalotów po różnego rodzaju klejach polimerowych, środkach gruntujących i farbach emulsyjnych. Nadaje się także do zmywania brudu, osadu i plam powstałych z olejów i smarów. Dzięki optymalnie dobranej recepturze pozwala na szybkie usuwanie nawet najstarszych zabrudzeń. Służy do czyszczenia płytek ceramicznych, kamiennych, klinkierowych, powierzchni chromowanych, lakierowanych, szklanych, ze stali szlachetnej i tworzyw sztucznych. **Polisol PRO** można stosować wewnątrz i na zewnątrz budynku.

SPOSÓB UŻYCIA .

Do nanoszenia preparatu na zabrudzenia i późniejszego czyszczenia powierzchni najlepiej używać szczotki lub ostrej gąbki. W zależności od intensywności i rodzaju zabrudzeń preparat można stosować bez rozcieńczenia lub po rozcieńczeniu z wodą maksymalnie w stosunku: 1 część preparatu na 5 części wody. Miejsca szczególnie mocno zabrudzone należy nasączyć preparatem bez rozcieńczenia i tak przygotowane pozostawić na ok. 15 min, aby środek wniknął głęboko. Następnie można przystąpić do usuwania zabrudzeń. W każdym przypadku oczyszczoną z zabrudzeń powierzchnię należy dokładnie przemyć czystą wodą.

Przed nałożeniem środka zaleca się wykonanie próby czyszczenia. Preparat może powodować odbarwienie powierzchni z tworzyw sztucznych. Narzędzia czyścić czystą wodą bezpośrednio po użyciu.

DANE TECHNICZNE.

Temperatura podłoża i otoczenia	Od +5°C do +30°C
Gęstość	1,02+/-0,02 kg/dm ³
Odczyn	Alkaliczny

OPAKOWANIA.

Butelki i kanistry plastikowe o zawartości 1 l, 5 l, 10 l, 20 l lub inne po uzgodnieniu z klientem.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT.

Środek należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach w temperaturze od +5 °C do +30 °C. Chronić przed wilgocią, mrozem i nasłonecznieniem. Po otwarciu szczelnie zamknąć. Okres trwałości 24 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu..

BEZPIECZEŃSTWO.

UWAGA: środek o odczynie alkalicznym.

Działanie drażniące na oczy kat. 2 (Eye Irrit. 2).

Działa drażniąco na oczy.

Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

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.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

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.