

 www.igochem.com	<h1>INFORMACJA TECHNICZNA</h1> <p>Aktualizacja z dnia 09.01.2023</p>	<p>IGOSA Sp. z o.o. NIP 6482806063, KRS 0000924493, ul. Bronisława Hagera 41 41-800 Zabrze biuro@igosa.eu www.igosa.eu</p>
	<h2>Polisol PRO– средство для удаления следов полимерных клеев</h2>	

ПРИМЕНЕНИЕ.

Polisol PRO представляет собой очень эффективный препарат, предназначенный для удаления остатков, грязи и потускнения после различных типов полимерных клеев, грунтовок и эмульсионных красок. Также подходит для очистки грязи, осадка и пятен, вызванных маслами и смазками. Благодаря оптимально подобранному рецепту он позволяет быстро удалить даже самую старую грязь. Препарат используется для очистки керамических, каменных, клинкерных плиток, хромированных, лакированных, стеклянных, нержавеющей и пластиковых поверхностей. *Polisol PRO* может использоваться как внутри, так и снаружи здания.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ.

Для нанесения препарата на загрязнение лучше использовать кисть или грубую губку и очистить ее позже. В зависимости от интенсивности и типа грязи препарат можно использовать без разбавления или после разбавления водой до максимально 1 части препарата на 5 частей воды. Места, особенно сильно загрязненные, должны быть пропитаны препаратом без разбавления и оставлены в таком состоянии на примерно 15 минут, чтобы препарат пропитался глубоко. Затем вы можете приступить к удалению грязи. В каждом случае очищенную от загрязнения поверхность тщательно промойте чистой водой.

Перед нанесением продукта рекомендуется выполнить пробный тест на очистку. Продукт может обесцветить пластиковые поверхности. Чистите инструменты чистой водой сразу же после использования.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Температура поверхности и окружающей среды	От +5 °C до +30 °C
Плотность	1,02+/-0,02 kg/dm ³
Химическая реакция	Щелочная

УПАКОВКА.

Пластиковые бутылки и канистры с содержанием 1 кг, 5 кг, 10 кг, 20 кг или другие по договоренности с клиентом.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.

Препарат следует транспортировать и хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 °C до +25 °C. Защитите от влаги, мороза и солнечного света. После открытия плотно закройте. Срок годности 24 месяцев со дня изготовления, указанного на упаковке.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Powyzszych 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.

ВНИМАНИЕ: щелочная реакционная среда.

Вызывает раздражение глаз кат. 2 (Eye Irrit. 2).

Повторное воздействие может вызвать сухость или растрескивание кожи.

Надеть защитные перчатки / защитную одежду / средства защиты глаз / средства защиты лица.

В СЛУЧАЕ ПОПАДАНИЯ НА КОЖУ: Промыть большим количеством мыла и воды.

В СЛУЧАЕ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА В ГЛАЗА: Промывайте осторожно водой в течение нескольких минут. Удалите контактные линзы, если они имеются, и их легко удалить.

Продолжайте полоскание. Если раздражение глаз сохраняется, обратитесь к врачу.

Powyzszych 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.