

OIL CLEANER

Zmywacz plam olejowych



Właściwości

OIL CLEANER to gotowy do użycia, intensywny środek do czyszczenia plam ropopochodnych i tłuszczowych. Czyści plamy z olejów silnikowych, hydraulicznych, przekładniowych, smary, płyny hamulcowe, tłuszcze i oleje jadalne, sadzę, zabrudzenia opon. Posiada w swoim składzie alkaliczny odplamiacz, który działa szybko i skutecznie odświeżając kolor i strukturę powierzchni.

Zastosowanie

OIL CLEANER zalecany jest do czyszczenia kostki brukowej, płyt chodnikowych, powierzchni z kamienia naturalnego oraz powierzchni betonowych. Idealnie sprawdza się w miejscach narażonych na wycieki oleju czyli posadzki w halach i magazynach, garaże, warsztaty, podjazdy na stacjach benzynowych, parkingi, ulice, chodniki.

Przygotowanie podłoża

Przed przystąpieniem do czyszczenia zwilżyć powierzchnię wodą, ciepła woda zwiększa skuteczność środka. Mechanicznie usunąć zabrudzenia organiczne typu mchy, porosty. Preparat zawiera w swoim składzie kwasy dlatego zalecane jest zabezpieczenie wszystkich elementów

metalowych przed możliwością wystąpienia korozji. Z uwagi na różnorodność powierzchni poddawanych czyszczeniu (kolor, skład surowcowy, chemiczny itp.) przed przystąpieniem do czyszczenia zaleca się wykonanie próby w miejscu mało widocznym aby sprawdzić czy nie dochodzi do niepożądanego reakcji (np. przebarwienia).

Uwaga! Preparat nanosić na świeżo powstałe plamy.

Sposób użycia

Nanieść środek na zabrudzoną powierzchnię, najlepiej w postaci spienionej użyć do tego butelki z atomizerem. Odczekać około 5-10 minut, następnie wyczyścić używając szczotki lub szorstkiej gąbki. Po wyczyszczeniu obficie spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia. W razie potrzeby czynność powtórzyć. Można aplikować go na powierzchnie pionowe i poziome, do wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Wykonując pracę wewnątrz pomieszczeń zadbać o dobrą wentylację. Temperatura podłoża i otoczenia podczas czyszczenia powinna wynosić +5°C do +35°C. Unikać czyszczenia na nagranych podłożach, zbyt szybkie wysychanie preparatu utrudni dokładne wyczyszczenie powierzchni. Po wyschnięciu wyczyszczoną powierzchnię zabezpieczyć impregnatem JURGA PROTECT lub JURGA PROOF.

Zalecenia bezpieczeństwa

Podczas pracy należy przestrzegać przepisów BHP, nosić środki ochrony osobistej (rękawiczki gumowe, okulary, ubranie robocze) Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W przypadku dostania się go do oczu, należy niezwłocznie przemyć dużą ilością czystej wody i w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem. Nie wdychać oparów. Pracę wykonywać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

Zużycie

Od 0,1 – 0,35 ml/m², w dużym stopniu zużycie preparatu zależy od stopnia zabrudzenia.

Przechowywanie

Przechowywać i transportować w suchym i zacienionym miejscu w oryginalnych szczelnie zamkniętych pojemnikach, w temperaturach od +5°C do +25°C.

Okres przydatności

Preparat zużyć w ciągu 24 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Data produkcji jest numerem partii.

Informacje techniczne

Skład	środki powierzchniowo czynne
Kolor	Żółta ciecz
Gęstość	Okolo 1,1 g /cm ³ 20°C
pH	Ok.11 roztwór 1%
Zużycie	Od 0,1 – 0,35 ml/m ² , zależy od stopnia zabrudzenia
Opakowania	Butelka 1 litr, Kanister 5 litrów

Informacje specjalne

Preparat został zakwalifikowany jako stwarzający zagrożenie. Podczas pracy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki Materiałów Niebezpiecznych oraz ze szczegółowymi warunkami stosowania produktu. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości przed rozpoczęciem pracy z produktem należy skontaktować się z działem doradztwa technicznego producenta. Wszystkie dane techniczne publikowane w niniejszej karcie technicznej podane zostały dla temperatury powietrza +23°C i wilgotności 50%. Podane w niniejszej karcie zużycia produktu odnoszą się do prawidłowo przygotowanego gładkiego podłoża. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie

materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. Prawidłowe, a co za tym idzie skuteczne stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli tak więc gwarancją objęta jest tylko jakość dostarczonego wyrobu. Producent ani jego upoważniony przedstawiciel nie może ponosić odpowiedzialności za straty poniesione w skutek nieprawidłowego użycia lub przechowywania produktu. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w treści niniejszej karty wynikających np. ze zmian przepisów, modyfikacji wyrobu, postępu technicznego lub innych zaistniałych przyczyn Pracownicy Firmy Jurga upoważnieni są do przekazywania informacji technicznych tylko i wyłącznie zgodnych z niniejszą kartą techniczną. Informacje różniące się od informacji zawartych w niniejszej karcie winny być

Data aktualizacji 30.11.2016

KARTA TECHNICZNA NR OC/30112016

JURGA®

potwierdzone w formie pisemnej. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy zasięgnąć porady producenta. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.