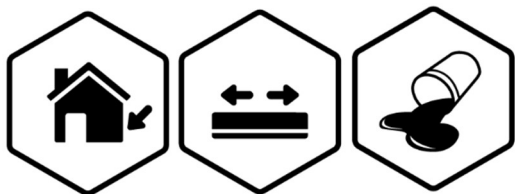


ZMYWACZ DO PLAM OLEJOWYCH



DOSTĘPNE OPAKOWANIA:
1 L

OPIS PRODUKTU:

IZOCHEM ZP gotowy do użycia zmywacz/absorber plam olejowych.

ZALETY:

- umożliwia szybkie i dokładne usunięcie nawet starych plam po olejach silnikowych, spożywczych oraz śladów po oponach
- może być stosowany na kostce, elementach betonowych, płytach chodnikowych itp.
- odświeża i ożywia kolor kostki

PRZEZNACZENIE PRODUKTU:

- do czyszczenia kostki brukowej, płytek betonowych, powierzchni betonowych, takich jak: posadzki w garażach, warsztatach, na podjazdach, chodniki, parkingi

SPOSÓB UŻYCIA

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Jeśli występują zabrudzenia organiczne typu mchy, porosty przed przystąpieniem do czyszczenia należy je mechanicznie usunąć. Powierzchnia przeznaczona do czyszczenia powinna być sucha. Z uwagi na różnorodność powierzchni poddawanych czyszczeniu (kolor, skład surowcowy, chemiczny itp.) przed przystąpieniem do czyszczenia zaleca się wykonanie w miejscu mało widocznym próby reakcji podłoża na preparat.

KOLOR: bezbarwna ciecz z białym osadem

OPAKOWANIA: 1 L

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:

Preparat dwufazowy **przed użyciem intensywnie wstrząsnąć** puszką przez minimum 30s celem połączenia obydwu warstw. Nie rozcieńczać.

APLIKACJA:

Bezpośrednio po wymieszaniu produktu nanieść środek na zabrudzoną powierzchnię równomiernie i obficie. Pozostawić na ok. 15 min. do uzyskania białego nalotu (w całym przekroju zaaplikowanego preparatu). Następnie zamieść biały osad używając szczotki lub twardej gąbki.

Po wyczyszczeniu obficie spłukać wodą, najlepiej ciepłą i pozostawić do wyschnięcia. W przypadku bardzo silnych zabrudzeń czynność należy powtórzyć.

Temperatura podłoża i otoczenia podczas czyszczenia powinna wynosić od +15°C do +25°C.

Nie należy prowadzić prac podczas opadów atmosferycznych i silnego nasłonecznienia.

Po wyschnięciu wyczyszczoną powierzchnię zaleca się zaimpregnować preparatem **IZOCHEM RIK**.

ZUŻYCIE:

zużycie zależy od stopnia zabrudzenia, rodzaju podłoża i metody aplikacji

PRZECHOWYWANIE:

W zamkniętych oryginalnie opakowaniach do 24 miesięcy w temp. od +5°C do +25°C w warunkach suchych.

DANE TECHNICZNE:

- **Skład:** benzyna lekka, dimetyloketon, dodatki
- **Gęstość objętościowa:** 0,75-0,85 g/cm³
- **Aplikacja:** wylewanie, zmiatanie
- **Temperatura podłoża i otoczenia podczas aplikacji:** od +15°C do +25°C

UWAGI: Przestrzegać przepisów BHP. Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa zawarte są w Karcie Charakterystyki. Wszystkie wymienione parametry odnoszą się do temperatury +23°C i 55% wilgotności względnej powietrza. Nie wdychać oparów. Prace wykonywać na zewnątrz lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Data przydatności do użycia: 24 miesiące od daty produkcji.