

### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

### 3. 474. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE PREPARATY CZYSZCZĄCE I ZMYWACZE KARTA C EDYCJA I 2014. STAN NA DZIEŃ 2014.01.01

#### ZMYWACZ - do usuwania plam olejowych

ZMYWACZ - do usuwania plam olejowych.

##### Zastosowanie:

- ✓ ZMYWACZ to dwufazowy preparat najnowszej generacji służący do usuwania plam olejowych. Dzięki zdolności do głębokiej penetracji, jest skuteczny na większości podłoży wykonanych z betonu, kostki brukowej, kamienia naturalnego, itp.
- ✓ Niezastąpiony do utrzymania w czystości indywidualnych miejsc parkingowych, garaży, podjazdów do posesji, polecany do miejsc szczególnie narażonych na zabrudzenia, jak: zajezdnie komunikacyjne, bazy transportowe, stacje paliw oraz warsztaty samochodowe.
- ✓ ZMYWACZ skutecznie usuwa zanieczyszczenia spowodowane przez większość popularnych olejów silnikowych, hydraulicznych, przekładniowych, smarów, a także z oleju napędowego, opałowego oraz tłuszczów pochodzenia organicznego jak olej jadalny.



##### Sposób użycia :

Przed użyciem energicznie wstrząsać opakowaniem aż do uzyskania pełnej jednorodności. Rozwarstwienie się preparatu nie jest wadą produktu. ZMYWACZ w dostarczonej postaci rozprószyć równomiernie, bezpośrednio na zabrudzoną powierzchnię odczekać ok. 5 min i szorować twardą szczotką. W razie konieczności czynność powtórzyć a następnie dokładnie spłukać całą powierzchnię obfitą ilością wody (najlepiej pod ciśnieniem). Jeżeli po wyschnięciu zabrudzenia pozostały w niezmiennej formie to oznacza że preparat nie działa na tą substancję bądź na tym podłożu, natomiast jeżeli plamy wyraźnie zmniejszyły się to oznacza, że preparat jest skuteczny i w razie potrzeby można całą operację zmywania powtarzać aż do całkowitego usunięcia zabrudzeń, najlepiej w kilkudniowych odstępach czasu. Im starsze są plamy tym więcej powtórzeń jest koniecznych do ich całkowitego wywabienia.

Podane informacje nie zwalniają użytkownika z obowiązku samodzielnego zbadania przydatności produktu do indywidualnych zastosowań, w szczególności wykonania próby celem określenia ewentualnego działania niepożądanego np. odbarwienia, korozja, itp.

### INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

#### USŁUGI



TRANSPORTOWE

#### TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



#### TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



#### MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



#### SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



#### BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



## Chemia

Instalacje:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 1141: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

Chemia:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040  
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice  
biuro@orangeseven.pl  
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
biuro@orangeseven.pl

Kropelek:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 11451W: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Peccefał:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 11451K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze  
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795  
magazyn dla dostaw 11151D: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów