

PETRO SOLV FL

WODOROZCIEŃCZALNA EMULSJA PREPARAT USUWAJĄCY SMARY I SMOŁĘ I WSZELKIE ZANIECZYSZCZENIA ROPOPOCHODNE



- ▶ Przylega do pionowych powierzchni
- ▶ Usuwa smary, oleje i smołę
- ▶ Ekonomiczny – rozcieńcza się z wodą
- ▶ Nie zawiera chlorowanych rozpuszczalników i CFC

PETRO SOLV FL nadzwyczaj skutecznie czyści i penetruje trudne do usunięcia osady ropopochodne, nagromadzone smary i smołę z twardych powierzchni.

PROBLEM

Powierzchnie pionowe

Nagromadzone smary

Ściekanie produktu

Chlorowane rozpuszczalniki

ROZWIĄZANIE

PETRO SOLV FL dzięki specjalnej recepturze ma dobrą przyczepność do trudnych do oczyszczania pionowych powierzchni – idealny do czyszczenia nawet najtrudniej dostępnych miejsc w pojazdach i innych urządzeniach mechanicznych.

PETRO SOLV FL penetruje i rozpuszcza najoporniejsze oleje, smary, smołę i brud. Oprócz szczególnych przypadków nie wymaga szorowania.

PETRO SOLV FL przywiera do powierzchni zapewniając kontakt ze smarami i zanieczyszczeniami. Pozostaje na czyszczonej powierzchni aż do całkowitego oczyszczenia - uzyskuje się lepszy efekt czyszczący przy niskim zużyciu środka.

PETRO SOLV FL Nie zawiera chlorowanych rozpuszczalników, kwasów lub alkaliów, które mogą szkodliwie działać na atmosferę. Ma przyjemny zapach pomarańczy.

STOSOWAĆ FULLBACK C DO USUWANIA:

- Smarów
- Olejów
- Smoły
- Zanieczyszczenia tworzące się w ruchu ulicznym
- Asfaltu
- Powłok ochronnych

ŁATWY W STOSOWANIU – SPOSÓB UŻYCIA:

1. **PETRO SOLV FL** działa najlepiej kiedy jest rozcieńczony z wodą w następujący sposób:
2. Wlać 1 część koncentratu **PETRO SOLV FL** do spryskiwacza a następnie należy dodać 4 części zimnej wody*.
3. Zakręcamy spryskiwacz i wstrząsamy aby uzyskać zagęszczoną i jednolitą emulsję. (Jeżeli zajdzie taka potrzeba może być użyty nie rozcieńczony.)
4. Nakładamy na czyszczone powierzchnie przy pomocy spryskiwacza, mopa lub szczotki. (8 lub 7 litrowy spryskiwacz jest idealnym urządzeniem nakładania produktu na duże powierzchnie.)
5. Pozostawić preparat na czyszczonej powierzchni przez okres 5-10 minut. Zaleca się przecieranie (np. szczotką) trudnych do usunięcia zabrudzeń.
6. Spłukać bieżącą wodą lub przy pomocy myjki ciśnieniowej.

***UWAGA:** Dla otrzymania najlepszej konsystencji zawsze należy dodawać wodę do koncentratu a nie odwrotnie.

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------|---|
| Nie zawiera | Rozpuszczalników aromatycznych i chlorowanych, CFC (chlorofluorowęglowodorów), kwasów i zasad |
| Zapach | Pomarańczy |
| Niepalny | Po rozcieńczeniu z wodą |

UWAGI

Zawsze przed użyciem dokładnie wstrząsnąć emulsję w spryskiwaczu. **PETRO SOLV FL** zmieszany z wodą należy chronić przed zamarzaniem. **PETRO SOLV FL** jest skoncentrowanym preparatem. Przed użyciem należy sprawdzić działanie preparatu na małej, niewidocznej powierzchni celem sprawdzenia jego działania na powierzchnie pokryte farbami, lakierami, parafiną, itp. Nie zaleca się do czyszczenia karoserii samochodowych.

PRZED ZASTOSOWANIEM PRODUKTU NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z PEŁNĄ INSTRUKCJĄ I ŚRODKAMI OSTROŻNOŚCI UMIESZCZONYMI NA ETYKIECIE