

# PETRO SOLV EX

**WODOROZCIEŃCZALNY 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 EX** 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 EX** dzięki specjalnej recepturze ma dobrą przyczepność do trudnych do oczyszczenia pionowych powierzchni – idealny do czyszczenia nawet najtrudniej dostępnych miejsc w pojazdach i innych urządzeniach mechanicznych.

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

**PETRO SOLV EX** 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 EX** 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:

**PETRO SOLV EX** działa najlepiej kiedy jest rozcieńczany z wodą w następujący sposób:

1. Przy pomocy pianownicy: stosować w rozcieńczeniu 1:5 - 1:20 z wodą .
2. Zanurzeniowo: optymalnie stosować rozcieńczenie 1:20 z wodą.
3. Najbardziej efektywnie działa w zakresie temperatur od +10°C do + 25°C
4. Pozostawić preparat na czyszczonej powierzchni do rozpuszczenia zanieczyszczeń. Zazwyczaj od 5 minut do 1 godziny. Zaleca się przecieranie (np. szczotką) trudnych do usunięcia zabrudzeń.
5. 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 EX** zmieszany z wodą należy chronić przed zamarzaniem. **PETRO SOLV EX** 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.