



POWERING  
PERFORMANCE

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

specjalty lubricants 

## Eurol Safe Clean Solve

Ekologiczna koncepcja czyszczenia

Numer pozycji S007700 Wersja 2.0 12/04/2025

### Informacje o produkcie

Eurol Safe Clean Solve to więcej niż środek czyszczący. To przyjazna dla środowiska koncepcja czyszczenia. Środek czyszczący składa się z odnawialnych, w pełni biodegradowalnych i nietoksycznych składników, a opakowanie i etykieta są w pełni nadające się do recyklingu i wykonane z najnowszej generacji odnawialnego plastiku pochodzenia roślinnego lub innego 100% odnawialnego źródła. To sprawia, że Eurol Safe Clean Solve jest bardzo ekologicznym i odnawialnym produktem najnowszej generacji. Nadaje się do czyszczenia ciężkich zanieczyszczeń, takich jak czarny smar, olej, smoła, bitum i nawet resztki asfaltu, co czyni go idealnym bezpiecznym środkiem czyszczącym dla ciężkiego sprzętu w żegludze, przemyśle ciężkim, warsztatach, na platformach wiertniczych, w budownictwie drogowym, rolnictwie itp. Zastępuje również agresywne i drogie środki czyszczące do usuwania starych pozostałości smaru PFPE.

### Korzyści z produktu

- Całkowicie biodegradowalny roślinny środek czyszczący
- Brak toksycznych składników
- Opakowanie wykonane z odnawialnego BIO plastiku
- Opakowanie jest z recyklingu HDPE Pasuje do certyfikacji ISO dotyczącej procedur związanych z odnawialnymi zakupami
- Usuwa ciężkie zanieczyszczenia, takie jak smoła, olej, czarny smar itp.
- Idealny do usuwania pozostałości PFPE z części

### Instrukcje użytkowania

- Najpierw usuń zanieczyszczenia tak bardzo, jak to możliwe, za pomocą ściereczki lub papieru przed nałożeniem środka czyszczącego.
- Spryskaj środek czyszczący na zanieczyszczoną powierzchnię.
- Pozwól środkowi czyszczącemu działać w przypadku silnych zanieczyszczeń.
- Usuń zanieczyszczenia za pomocą czystej ściereczki lub szczotki.
- W razie potrzeby splucz wodą.
- Puste "zielone" opakowanie HDPE można umieścić w strumieniu recyklingu HDPE.
- Puste spraye z recyklingu PET można umieścić w strumieniu recyklingu PET.

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Holandia, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Celem niniejszego dokumentu jest poinformowanie Państwa o właściwościach produktów i możliwych zastosowaniach produktów Eurol. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie w dowolnym momencie i bez powiadomienia ze względu na trwające badania i rozwój produktów. Dane analityczne na tym arkuszu zawierają typowe wartości. Drobne odchylenia, które mogą wystąpić podczas normalnego procesu produkcyjnego produktu, nie mają wpływu na jakość produktu. Chociaż niniejszy arkusz informacyjny został opracowany z dużą starannością, Eurol nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niekompletności i/lub niedokładności w tekście. Radzimy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami producenta. Tłumaczenia podane tutaj są wykonane przy użyciu ChatGPT, modelu języka AI opracowanego przez OpenAI. Chociaż staramy się dostarczać dokładne i przydatne tłumaczenia, nie możemy zagwarantować, że wszystkie tłumaczenia są wolne od błędów lub zawsze oddają prawidłowy kontekst i niuansy.