

# SK-BIOACTIV-06

---

## OPIS

Biopreparat ma formę płynu i służy do usuwania węglowodorów głównie z trudnych do oczyszczenia twardych powierzchni jak np. beton, asfalt, metal, tworzywa sztuczne, tłuczeń na szlakach kolejowych zanieczyszczony produktami naftowymi itp.. Idealny do czyszczenia kostki brukowej z zanieczyszczeń w postaci olejów lub smarów.

## SKŁAD

- Wysoko wydajne bakterie tlenowe, fakultatywne i beztlenowe,
- Specyficzne mikroelementy (metale śladowe, witaminy, aminokwasy i metaboliczne stymulatory),
- Wysokojakościowe środki powierzchniowo czynne.

## DZIAŁANIE

Środki powierzchniowo czynne zawarte w SK-BIOACTIV-06 przenikną oleiste zanieczyszczenia i zaczną rozkładać je. Drobnoustroje utworzą biomasę na powierzchni i głęboko w strukturze zanieczyszczeń i wyprodukują enzymy, które zaczną rozkładać węglowodory. Produkty końcowe to CO<sub>2</sub> i H<sub>2</sub>O.

SK-BIOACTIV-06 zawiera drobnoustroje, które są zdolne zdegradować szerokie spektrum węglowodorów, jak benzyna, olej napędowy, ropa naftowa, benzen, toluen, benzen etylu i ksylen.

## EFEKTY

- Głębokie oczyszczenie trudnych powierzchni.
- Wspomaganie naturalnych procesów.
- Eliminacja brzydkich plam.
- Zmniejszenie skutków spowodowanych zanieczyszczeniami.
- Zmniejszenie kosztów usuwania odpadów oleistych.

## INSTRUKCJA STOSOWANIA

Dla twardej powierzchni, takiej jak beton, przygotować roztwór w stosunku przynajmniej 1:19 z wodą i opryskać opryskiwaczem zanieczyszczoną powierzchnię, najlepiej na noc. Tak opryskaną powierzchnię pozostawić na kilka godzin, a najlepiej na noc, następnie rano przed wyschnięciem spłukać wodą. Nie opryskiwać powierzchni silnie nagrzanej, gdyż spowoduje to odparowanie cieczy, co może spowodować zmniejszony efekt działania biopreparatu, stąd zalecenie wykonywania oprysku na noc. Oprysk powinien wyraźnie nawilżyć opryskiwaną zanieczyszczoną powierzchnię. Jeden litr biopreparatu pozwala uzyskać przynajmniej 20 litrów roztworu 1:19, co wystarcza na około 25 m<sup>2</sup> zanieczyszczonej powierzchni. Jeśli zachodzi potrzeba należy powtórzyć oprysk. Zestarzałe zanieczyszczenia mogą nie być całkowicie wyczyszczone jednym opryskiem. W takim przypadku oprysk należy powtórzyć może nawet i kilkakrotnie. Nie powinno stanowić większego problemu wyczyszczenie powierzchni świeżo zanieczyszczonych. Nie opryskiwać zanieczyszczonej powierzchni, gdy jest przepuszczenie, że wkrótce zacznie padać deszcz oraz unikać czyszczenia powierzchni w temperaturach bliskich 0 °C gdyż w takim przypadku działanie bakterii będzie ograniczone.

**Powtarzać regularnie czyszczenie, żeby nie dopuścić do silnego utrwalenia zanieczyszczeń, przede wszystkim olejowych.**

## BEZPIECZEŃSTWO

Ostrzeżenie:

Skutki dla środowiska wodnego:

Jest przepuszczenie, że SK-BIOACTIV-06 może być toksyczny: Lc50 mniej niż 100 mg/l.

Powierzchnie pokryte SK-BIOACTIV-06 mogą być śliskie, uwaga na możliwość poślizgu.

Zapobiegać wylaniu SK-BIOACTIV-06 do naturalnych zbiorników wodnych. Mniejsze ilości będą zneutralizowane przez dużą ilość wody, natomiast większe rozlania wymagają wypompowania do kontenera.

Uwaga dotycząca utylizacji środków powierzchniowo czynnych

W zasadzie wszystkie oczyszczalnie ścieków na etapie reakcji tlenowej radzą sobie z rozkładem środków powierzchniowo czynnych. Niemniej jednak należy to skonsultować z obsługą oczyszczalni.

**OPAKOWANIE**

Pojemniki plastikowe 1, 5 i 20 litrów.

**MAGAZYNOWANIE**

Nie dopuszczać do przemrożenia (optymalny zakres temperatur składowania powyżej 0 °C i nie wyższa niż 38 °C). Przechowywać w suchym i chłodnym pomieszczeniu.

**POCHODZENIE**

Wyprodukowano w GB dla Imex Trading Bartłomiej i Jakub Pachla Sp. j..

**IMPORT I DYSTRYBUCJA**

Imex Trading Bartłomiej i Jakub Pachla Sp. j.

Lessla 2 lok. 79, 24-100 Puławy

tel. 81 887 09 26, 603 199 269, fax. 81 887 02 97

e-mail [biuro@imextrading.pl](mailto:biuro@imextrading.pl), [imex@post.pl](mailto:imex@post.pl)

[www.imextrading.pl](http://www.imextrading.pl)

***Informacja przedstawiona w tym arkuszu danych, według naszej rzetelnej i najlepszej wiedzy, jest godna zaufania. Niniejsza informacja jest dostarczona tylko jako reprezentatywna i nie dająca żadnych gwarancji, wyrażonych albo dorozumianych, co do przedstawionych wyników.***

***Ani producent ani dystrybutor nie ma żadnej kontroli nad posługiwaniem się, magazynowaniem i warunkami stosowania, więc ani producent ani dystrybutor nie będzie odpowiedzialny za ewentualną stratę, szkodę albo wydatek powstały w związku z obchodzeniem się, magazynowaniem, użyciem produktu albo z jakimikolwiek innymi powiązanymi z tym zdarzeniami.***