

Chemtec N100S

Preparat dyspergująco-myjący

Przeznaczenie:

Bezropuszczalnikowy, neutralny, bezpieczny dla użytkownika i środowiska, bioaktywny preparat przeznaczony do mycia i odtłuszczenia powierzchni zanieczyszczonych smarami, olejami, węglowodorami, tłuszczami, neutralizacji wycieków substancji ropopochodnych na powierzchni wody oraz wspomagania bioremediacji skażonej węglowodorami gleby. Unikalna formuła uaktywnia i przyspiesza procesy naturalnej biodegradacji węglowodorów, tłuszczów, olejów w środowisku wodnym i w glebie.

Preparat jest całkowicie niepalny, bezpieczny dla mytych powierzchni: nie niszczy tworzyw sztucznych, gumy, powłok malarskich, metali, betonu, asfaltu.

Metody stosowania:

Sprężet pożarniczy, hydronetki, myjki ciśnieniowe, opryskiwacze ręczne, kąpiele zanurzeniowe, szczotka, pędzel, mop.

Zalecane stężenia roztworów roboczych:

W zależności od rodzaju zanieczyszczenia i metod mycia 10-100%

Dane techniczne:

Błękitna, klarowna ciecz

pH: 4,4 – 4,8

Skład:

Niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15 %

Anionowe środki powierzchniowo czynne < 5 %

Dodatki < 5 %

