

DEKOMAT

DEKOMAT to środek nieorganiczny, który powoduje rozpad zwartego osadu ilastego na luźne agregaty, co umożliwia łatwe usunięcie tego osadu ze ściany horyzontu wodonośnego, obsypki i filtra.

PARAMETRY

Postać:	proszek
Barwa:	biała
Gęstość nasypowa:	800-1000 kg/m ³
Gęstość:	2160 kg/m ³
pH (1% rozt.):	8.0-9.0
Rozpuszczalność w wodzie:	11g/100g H ₂ O

ZASTOSOWANIE

DEKOMAT używany jest do dekolmatacji strefy przyodwiertowej z osadu ilastego oraz oczyszczenia obsypki i filtrów zailonych w czasie eksploatacji lub prac wiertniczych w studniach. Po sporządzeniu roztworu 7-8%-wego DEKOMATU wtłacza się go w strefę filtrów i pozostawia na co najmniej 24 godz.

DEKOMAT powoduje "rozpulchnienie" i rozpad zwartego osadu ilastego dzięki czemu łatwo można go usunąć ze studni poprzez tłokowanie lub intensywne pompowanie.

PAKOWANIE

DEKOMAT pakowany jest w worki foliowe po 25 kg.

