



## Modisorb 200

MODISORB 200 - це спеціальний нерозчинний у воді суперабсорбуючий полімер, спеціально розроблений для поглинання та утримання рідин, що мігрують у ґрунт. MODISORB 200 дуже добре набухає у прісній воді. Властивості супервбираючих полімерів залежать від кількості солі в поглинених рідинах. Продукт дуже ефективний без будь-яких проблем до 0,2% тестового розчину NaCl.

## Властивості

Зовнішній вигляд	білі гранули
Розмір частки	0,15 – 0,85 мм
Об'ємна щільність	0,550 – 0,650 кг/м <sup>3</sup>
Вологість	менше 2%
pH (1% гель в 0,9% NaCl)	6,0 ± 0,5
Зберігання	3 роки

## Застосування

Засіб набухає дуже швидко (за кілька хвилин). Тому дуже важливо його перемішати і відразу нанести на пласт, де відбуваються втрати рідини. MODISORB 200 має високу ефективність. Його також можна опустити в свердловину і наповнити водою.

При концентрації  $\pm 7$  кг/м<sup>3</sup> води. MODISORB 200 утворює суспензію з дуже високою в'язкістю і поглинає всю воду, утворюючи розчин гелю. Такий розчин не твердий і легко змивається. Тому рекомендована концентрація становить до 5 кг/м<sup>2</sup>. MODISORB 200 не шкідливий для навколишнього середовища.

## Упаковка

Модісорб 200 поставляється в мішках по 25 кг, 1000 кг на піддоні або в біг-бегах.