



КАНТРИ F 2052

Кормова травосуміш для нормальних та вологих ґрунтів. Без конюшини

Опис продукту

Ця суміш має збалансований розподіл врожаю та чудово підходить для скошування та використання під пасовище. До складу суміші входять низькорослі та високорослі трави, що забезпечує високу врожайність та якість протягом усіх років використання. Суміш дуже цікава для молочних ферм, які мають власні пасовища і хочуть використовувати землю для випасу після першого укусу.

Норма висіву: 35-40 кг/га.

- ✓ Збалансований розподіл врожаю
- ✓ Чудово підходить для скошування та використання під пасовище
- ✓ Забезпечує високу врожайність та якість протягом усіх років використання
- ✓ Для молочних ферм, які мають власні пасовища

Склад

30%	Пажитниця багаторічна (<i>Lolium perenne</i>) (рано) Karatos, Mirtello
20%	Festulolium Fedoro
20%	Костриця лугова (<i>Festuca pratensis</i>) Baltas, Schwetra
10%	Тимофіївка лучна (<i>Phleum pratense</i>) Aturo
10%	<i>Lolium multiflorum</i> Lipsos*
10%	<i>Lolium hybridum</i> AstonCrusader

Локації

Сухий	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Звичайний	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Вологий	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Торф'яний ґрунт	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
висока місцевість	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

+++ = дуже підходить | ++ = підходить | + = умовно придатний | - = не дано

Сівозміни

Рекомендації по вирощуванню

Норма висіву	35 - 40 кг/га	
Новий посів	35 - 40 кг/га	
Пересів		
Підсів з заробкою		
Поверхневий підсів		
Підсів		
весна		
літо		
Кількість укосів на рік	3 - 5	

Інформація, щодо рекомендацій чи переліку продуктів, що згадані на даному веб-сайті не несе гарантії повноти та абсолютної правильності. Вся інформація надається в якості рекомендації та допомоги для прийняття рішень. Склади сумішей можуть змінюватися, якщо окремі сорти відсутні. Статус 2024, зміни зарезервовано.