



COUNTRY G 2010

Kośno-pastwiskowa uniwersalna z koniczyną

Szeroki zakres zastosowania na różne stanowiska w użytkowaniu kośnym lub kośno – pastwiskowym.

Profil

Zimotrwała mieszanka kostrzewy i tymotki łąkowej z życią trwałą ze sprawdzoną przydatnością na mursze. Zawarta w niej wiechlina łąkowa zapewnia gęstą darni, a koniczyna biała zwiększa elastyczność użytkowania.

- ✓ Zimotrwała dzięki, tymotce, wiechlinie i kostrzewie łąkowej
- ✓ Wiechlina łąkowa utrzymuje zwartą darni
- ✓ Koniczyna biała przyswaja azot atmosferyczny



Skład

35%	Kostrzewa łąkowa Baltas, Liherold
20%	zycica trwała (średnia) Trivos
15%	zycica trwała (wczesna) Mirtello
15%	Tymotka łąkowa Radde
10%	Wiechlina łąkowa Liblue
5%	koniczyna biała Bianca, Liflex

Forma wysiewu

Nowy zasiew

Stanowiska

Suche	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Normalne	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Wilgotne	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Murszowe	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Górzyste	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

Użytkowanie

Pastwiskowe	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kośno-pastwiskowe	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kośne	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

+++ = szczególnie polecana | ++ = polecana | + = ograniczone stosowanie | - = brak danych

Wskazówki uprawowe

Nowy zasiew	35 - 40 kg/ha	
Podsiew	20 - 25 kg/ha	
Użytkowanie w ciągu roku	3 - 4	

Zawarte tutaj informacje o odmianach, zalecenia i opisy, zostały podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i przekonaniem, ale bez gwarancji kompletności i dokładności. Nie możemy zagwarantować, że opisane właściwości są powtarzalne. Wszystkie informacje służą jako pomoc w podejmowaniu decyzji. Składy mieszanek mogą się zmienić, jeśli poszczególne odmiany są niedostępne. Stan na 07/2023 z zastrzeżeniem wprowadzania zmian.