

COUNTRY ENERGY 2025

Specjal

Najlepsza wartość paszowa na trudnych stanowiskach



Profil

Mieszanka na szczególnie trudne stanowiska z kostrzewą i tymotką dla zwiększenia zimotrwałości. Wiechlina łąkowa i życica trwała zapewniają wysoką wytrzymałość i gęstość runi. W lokalizacjach niebezpiecznych dla życicy, mieszanka nadaje się nie tylko do nowego zasiewu, ale także do podsiewu, jeśli występują duże luki w runi.

- ✓ Na stanowiska niepewne dla życicy trwałej
- ✓ Zimotrwała dzięki tymotce i kostrzewie łąkowej
- ✓ Wiechlina łąkowa zwiększa zwartość runi

Skład

40%	Kostrzewa łąkowa Baltas, Liherold
25%	Tymotka łąkowa Aturo, Lischka
15%	Wiechlina łąkowa Limagie
10%	Życica trwała (średnia) Explosion
10%	Życica trwała (późna) Valerio

Forma wysiewu

Nowy zasiew, Podsiew

Stanowiska

Suche	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Normalne	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Wilgotne	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input 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 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	15 - 20 kg/ha
Podsiew (gdy dużo luk)	7 - 10 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 12/2021 z zastrzeżeniem wprowadzania zmian.