



TERRALIFE® - MIESZANKA GORZOWSKA

Wysokoplonujący klasyk

Profil

TerraLife® - Mieszanka Gorzowska DSV dzięki swojemu inteligentnemu składowi aktywnie wspiera życie w glebie. Udział wodonośnych agregatów glebowych wzrasta, przez co poprawia się infiltracja wody, a struktura gleby znacznie się stabilizuje. Mieszanka wykorzystuje bardzo dobrze nawożenie organiczne. Jej odrost nadaje się zarówno jako nawóz zielony jak i jako wysokowartościowa pasza objętościowa. Po jej likwidacji pozostałe resztki organiczne przyczyniają się do zwiększenia zawartości próchnicy w glebie.

Wszechstronne formy zastosowania:

- poplon
- uprawa główna
- wsiewka

TerraLife® - Mieszanka Gorzowska DSV została opracowana przez założycieli DSV 100 lat temu i do dziś zachowała swój pierwotny skład.

- ✓ Wysokobiałkowa pasza dla zwierząt
- ✓ Dobra zimotrwałość
- ✓ Wyśmienita poprawa struktury gruzelkowatej

Skład

37.6%	Bobowate
0%	Krzyżowe
życica wielokwiatowa, koniczyna inkarnatka, wyka ozima	
Średnia liczba nasion w%	

Forma wysiewu

siew czysty, siew w mulcz, siew bezpośredni, rozsiewacz na agregacie uprawowym, dron

Płodozmiany

Rzepak, Ziemiaki, Burak cukrowy, Kukurydza, Zboża

Wskazówki uprawowe

Ilość wysiewu	50 kg/ha
Nowy zasiew	
Podsiew	
Podsiew	
Podsiew (gdy dużo luk)	
Wsiewka	
Wiosna	
Lato	
Termin wysiewu	od końca sierpnia do połowy września
Użytkowanie w ciągu roku	
Użytkowanie	uprawa współrzędna, międzyplon ścierniskowy, międzyplon ozimy, nawóz zielony, mieszanka kośno-pastwiskowa, ekstensywny wypas, wsiewka, wsiewka w kukurydzę, późny termin siewu, bardzo późny siew, potencjał N: ok. 80 kg/ha, wysoki procent roślin bobowatych, zimotrwała

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 03/2022 z zastrzeżeniem wprowadzania zmian.