

LEGU-HAFER-GPS

Plonotwórcza i smaczna

Profil

Legu-Hafer-GPS w wąskim płodozmianie na biogaz przyczynia się do rozluźnienia tego płodozmianu. Udział roślin strączkowych prowadzi do szybkiego pokrycia gleby i działa pozytywnie jako przedplon. W mieszance rośliny strączkowe korzystają ze wspomagającego działania owsa i dzięki temu mogą się lepiej rozwijać. Wszystkie składniki (owies, wyka jara, groch i słonecznik) wysiewane są w tym samym czasie, co oszczędza czas i pieniądze. Opcjonalnie do mieszanki można dodać życię westerwoldzką. Ze względu na udział grochu, wyki i słonecznika mieszanka jest kolorowo kwitnąca i rzuca się w oczy w krajobrazie.

Legu-Hafer-GPS można wysiewać jako uprawę główną wczesną wiosną lub jako międzyplon przeznaczony do zbioru latem.

- ✓ Na biogaz lub dla zwierząt
- ✓ Pozytywne działanie przedplonowe
- ✓ Bujne pokrycie gleby



Skład

69%	Owies
15%	wyka jara
15%	groch pastewny
1%	słonecznik

Wskazówki uprawowe

Ilość wysiewu	100 - 150 kg/ha
Termin wysiewu	od marzec do początku kwietnia
Użytkowanie	międzyplon ścierniskowy, Mieszanka biogazu, Dostępna również w jakości ekologicznej

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 01/2021 z zastrzeżeniem wprowadzania zmian.