



## TERRALIFE® -MIESZANKA GORZOWSKA ORGANIC

Uniwersalna mieszanka międzyplonowa na różne gleby i kierunki użytkowania

### Profil

**TerraLife® -Mieszanka Gorzowska Organic** nie ma szczególnych wymagań, a dzięki wykorzystaniu pozimowej wilgoci dostarcza wysokich plonów. Udział wyki przyczynia się do bardzo dobrej zimotrwałości. Uzyskana z niej pasza ma podwyższoną zawartość białka i jest szczególnie polecana dla krów mlecznych.

Rośliny strączkowe i trawy prowadzą do trwałej poprawy właściwości gleby. Resztki organiczne pozostające w wierzchniej warstwie gleby po orce powodują zaopatrzenie i wzbogacenie gleby w próchnicę. Rośliny strączkowe zapewniają zaopatrzenie uprawy w azot. Dzięki uprawie mieszanek koniczyny z trawą aktywnie wspiera się życie w glebie, wyraźnie zwiększa się udział wodonośnych agregatów glebowych, przez co poprawia się infiltracja wody, a struktura gleby znacznie się stabilizuje.

### Skład

37.6%

Bobowate

zycica wielokwiatowa, koniczyna inkarnatka, wyka ozima

### Forma wysiewu

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

### Płodozmiany

Zboża, Kukurydza, Rzepak, Ziemiaki, Burak cukrowy

## Wskazówki uprawowe

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Ilość wysiewu</b>  | 50 kg/ha   |
| <b>Termin wysiewu</b> | od końca sierpnia do połowy września   |
| <b>Użytkowanie</b>    | mieszanka na zielony ugór, wsiewka, wsiewka w kukurydzę, uprawa współrzędna, późny termin siewu, bardzo późny siew, zimotrwała, wysoki procent roślin bobowatych |

Produkujemy ekologiczne mieszanki COUNTRY i TerraLife® zgodnie z wymogami, przepisami i regulacjami UE oraz wytycznymi poszczególnych krajów członkowskich. Nasze kompleksowe portfolio obejmuje mieszanki zawierające co najmniej 70% składników ekologicznych. Jeśli poszczególny gatunek lub odmiana jest niedostępny, zostanie zastąpiony zbliżonym w działaniu odpowiednikiem. Wytyczne UE dotyczące mieszanek ekologicznych różnią się w zależności od kraju, dlatego stosowanie mieszanek ekologicznych z konwencjonalnymi składnikami musi zostać wcześniej wyjaśnione z odpowiednim organem regulacyjnym dla nasion ekologicznych w danym kraju i, na żądanie, przez ten organ zatwierdzone.

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.