

viterra® RS plus

Vhodná pro NEKTARODÁRNÝ ÚHOR nebo jako MEZIPLODINA.

NEKTARODÁRNÝ ÚHOR



MEZIPLODINY



viterra® RS plus

NEKTARODÁRNÝ ÚHOR



MEZIPLODINY



Do osevního
postupu s:



Přednosti:

- Směs řekve olejné, svazenky a pohanky. Vhodná téměř do jakéhokoliv OP.
- Velice příznivý vliv na půdní vlastnosti díky intenzivnímu prokořenění. Směs je vhodná do osevního postupu s kukuřicí, obilninami a s nízkým zastoupením řepky.

Pěstování:

ŘEDKEV OLEJNÁ

Tato brukvovitá plodina se vyznačuje intenzivním nárůstem biomasy, dobrou schopností potlačovat plevele a ochranou proti erozi. Hlubokým kořenem proniká do půdy, snižuje utužení i v hlubších vrstvách půdního profi lu a napravuje půdní strukturu.

SVAZENKA VRATIČOLISTÁ

Svazanka je ideální meziplodinou. Její předností je rychlý růst, nenáročnost na půdní podmínky a tolerance k srážkově chudším lokalitám. Kořenový systém svazenky má pozitivní vliv na půdu a její strukturu. Svazanka nachází uplatnění i v osevním postupu s vysokým zastoupením řepky. Snadno vymrzá a je vhodná pro technologii setí do mulče.

POHANKA OBECNÁ

Má dobrou předplodinovou hodnotu. Je vhodná i do osevního postupu s vysokým zastoupením řepky. Je citlivá na nízké teploty a velice snadno vymrzá.

Složení směsi*:

Ředkev olejná 41 %, Pohanka 14 %, Svazanka 45 %

Hmotnostní podíly semen*: Ředkev olejná 60 %, Pohanka 30 %, Svazanka 10 %

Doporučený výsevek: 12 – 20 kg/ha

Doporučený termín setí: Pro nektarodárný úhor: 15. 3. -15. 4.

Jako meziplodina: do 10. 9.

Využití pro: nektarodárný úhor, meziplodiny

* Vyhrazujeme si právo na změnu odrůdy. Podíly jednotlivých komponent ve směsi se mohou mírně lišit.