

Katalog směsí viterra® 2016

**Směsi meziploidin
pro GREENING.**



www.saaten-union.cz





Vážení pěstitelé,
přínosy meziplodin a jejich potřebu pro osevnické postupy již není třeba zdůrazňovat a jsem rád, že mnoho z Vás se v loňském roce rozhodlo plnit podmínky greeningu právě pěstováním meziplodin. Oceňuji, že nakládáte s půdou s péčí řádného hospodáře.

I pro rok 2016 Vám mohu nabídnout komplexní program směsí meziplodin viterra® od firmy SAATEN-UNION. V našem portfoliu naleznete směsi pro různé osevnické postupy a podmínky pěstování. U směsí viterra® se vždy můžete spolehnout na kvalitu jednotlivých komponent a vysokou technickou čistotu osiva. Naše směsi jsou sestavené tak, aby se co nejvíce využilo potenciálu jednotlivých komponent a jejich vzájemné synergie. Směsi je samozřejmě možné využít jako směsi meziplodin pro greeningu.

Jsem rád, že některé změny v legislativě „greeningu“ jdou vstříc pěstitelům a díky tomu Vám mohu letos nově nabídnout směs viterra® TOP. Ta díky svému složení zaujme zejména pěstitele, kteří chtějí i meziploidy dělat na vysoké úrovni a s ohledem na maximalizaci příznivého vlivu na půdní vlastnosti.

Věřím, že směsi viterra® naplní Vaše očekávání a stanou se pevnou součástí Vašich osevnických postupů.

Ing. Adam Čáslava

product manager meziplodin SAATEN-UNION CZ s.r.o.

Komponenty směsí meziplodin viterra®

SVAZENKA VRATIČOLISTÁ

Svazenka je ideální meziploinou. 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. Svazenka nachází uplatnění i v osevnickém postupu s vysokým zastoupením řepky. Snadno vyráží a je vhodná pro technologii setí do mulče.

HOŘČICE BÍLÁ

Rychlý nárůst velkého množství rostlinné hmoty, nenáročnost na půdní a klimatické podmínky a dobrý protierozní účinek dělají z této brukvovité plodiny jednu z nejoblíbenějších meziplodin. Hořčice snadno vyráží a nezanechává na povrchu půdy velké množství rostlinných zbytků.

ŘEDKEV OLEJNÁ

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

POHANKA OBEČNÁ

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

JETEL ALEXANDRIJSKÝ (egyptský)

Má kladný vliv na půdní vlastnosti díky dlouhému křovému kořenu, schopnosti fixovat vzdušný dusík a snadnému vyrážení.

JETEL PERSKÝ (zvrácený)

Má zlepšující vliv na půdní vlastnosti a fixuje vzdušný dusík. Pro maximální využití jeho pozitivních vlastností se doporučuje časné setí.

LUPINA ÚZKOLISTÁ

Nenáročná plodina, jejíž předností je hluboký bohatě větvený kořen, výborná předplodinová hodnota a schopnost fixovat vzdušný dusík.

VIKEV SETÁ

Vytváří bohatě větvený křovový kořen, fixuje vzdušný dusík a zlepšuje půdní vlastnosti.

OBEČNÉ PŘÍNOSY MEZIPLODIN:

- Ochrana vůči vodní a větrné erozi
- Fixace živin během zimního období, zamezení jejich vyplavování
- Obohacení půdy o kvalitní organickou hmotu
- Úprava půdních vlastností, zlepšení a stabilizace půdní struktury
- Potlačení plevelů
- Podpora půdního života

PROČ MEZIPLODINY OD SAATEN-UNION?

- Všechny nabízené směsi meziplodin splňují podmínky „GREENINGU“
- Obsahují kvalitní a v praxi ověřené komponenty
- Jsou sestavené z certifikovaného osiva, které má vysokou technickou čistotu
- Baleno jako směs – šetří čas



Sortiment směsí meziplodin viterra® firmy SAATEN-UNION:

viterra® HS

Ideální směs před kukuřicí. Vhodná pro setí následné plodiny do mulče. Pouze do OP s nízkým zastoupením řepky.

Do osevního postupu s:  

Složení směsi*	Hořčice bílá 67 % Svazenka 33 %
Hmotnostní podíly semen*	Hořčice bílá 87 % Svazenka 13 %
Doporučený výsevek	12 – 22 kg/ha
Nejzazší termín setí	20. 9.

viterra® PS


Jedinečné řešení do OP s vysokým zastoupením řepky. Fytosanitární účinek. Ideální volba před obilniny, kukuřicí nebo cukrovku.

Do osevního postupu s:    

Složení směsi*	Pohanka 42 % Svazenka 58 %
Hmotnostní podíly semen*	Pohanka 90 % Svazenka 10 %
Doporučený výsevek	16 – 22 kg/ha
Nejzazší termín setí	10. 9.

viterra® RH

Rychlý nárůst biomasy, vysoká produkce organické hmoty. Vhodná i pro pozdější termíny setí. Nedoporučujeme do OP s řepkou.

Do osevního postupu s:  

Složení směsi*	Ředkev olejná 54 % Hořčice bílá 46 %
Hmotnostní podíly semen*	Ředkev olejná 70 % Hořčice bílá 30 %
Doporučený výsevek	12 – 22 kg/ha
Nejzazší termín setí	30. 9.

viterra® RS

Velice příznivý vliv na půdní vlastnosti díky intenzivnímu prokořenění. Směs je vhodná téměř do jakéhokoliv osevního postupu, ideální před cukrovku.

Do osevního postupu s:   

Složení směsi*	Ředkev olejná 57 % Svazenka 43 %
Hmotnostní podíly semen*	Ředkev olejná 90 % Svazenka 10 %
Doporučený výsevek	12 – 22 kg/ha
Nejzazší termín setí	20. 9.

viterra® TOP

Směs pro zlepšení půdních vlastností s vysokým podílem leguminóz. Neobsahuje brukvovité a snadno vymrzá. Pro maximální efekt doporučujeme nepodcenit přípravu půdy a setí.

Do osevního postupu s:    

Složení směsi*	Svazenka 38 %, Jetel alexandrijský 36 %, Jetel perský 22 %, Víkev 3 %, Lupina úzkolistá 2 %, Slunečnice 1 %
Hmotnostní podíly semen*	Svazenka 10 %, Jetel alexandrijský 16 %, Jetel perský 5 %, Víkev 26 %, Lupina úzkolistá 38 %, Slunečnice 5 %
Doporučený výsevek	25 – 35 kg/ha
Nejzazší termín setí	15. 8.

*Podíly jednotlivých komponent ve směsi se mohou mírně lišit.



Směsi meziplodin pro GREENING.



Baleno v pytlích 25 kg nebo VOV 500 kg

viterra[®] HS

Směs hořčice a svazenky. Ideální před kukuřicí. Pouze do OP s nízkým zastoupením řepky. Vhodná pro následné setí do mulče.

viterra[®] PS

Směs pohanky a svazenky. Ideální volba před obilniny, kukuřicí nebo cukrovku. Jedinečné řešení do OP s řepkou.

viterra[®] RH

Směs ředkve olejné a hořčice. Nedoporučujeme do OP s řepkou. Vhodná i pro pozdější termíny setí.

viterra[®] RS

Směs ředkve olejné a svazenky. Vhodná téměř do jakéhokoliv OP, ideální před cukrovku. Dobré prokořenění.

viterra[®] TOP

Směs svazenky, jetele alexandrijského, jetele perského, vikve seté, lupiny úzkolísté a slunečnice. Směs pro profiky!

SAATEN-UNION CZ s.r.o.

Chaloupky 354, 683 52 Šarátice
tel.: 541 22 11 75



**SAATEN
UNION**
Züchtung ist Zukunft

Odborná poradenská služba:



1 Oldřich Kovář, DiS.
724 371 902
oldrich.kovar@saaten-union.cz



2 Ing. Šárka Tvrdoňová
724 338 004
sarka.tvrdonova@saaten-union.cz



3 Zdeněk Kadlec, DiS.
724 338 005
zdenek.kadlec@saaten-union.cz



4 Bc. Pavel Stárek
724 371 901
pavel.starek@saaten-union.cz



5 Vlastislav Nosek
724 338 006
vlastislav.nosek@saaten-union.cz



6 Ing. Luboš Pivoňka
724 520 873
lubos.pivonka@saaten-union.cz



7 Ing. Viktor Mačura, MBA
724 338 009
viktor.macura@saaten-union.cz



8 Ing. Adam Časlava
727 970 552
adam.caslava@saaten-union.cz