

Blandningstabell AVOXA

OGRÄSMEDEL		
Alliance		Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok. Max 40 g Diflufenikan per ha i tankblandning. Observera ökad risk för vitfärgning av grödan vid behandling med Diflufenikan.
Ariane S		Viss risk för nedsatt effekt mot flyghavre vid blandning med produkter innehållande MCPA. Rekommenderas ej då högsta krav ställs på behandlingseffekten mot flyghavre vid tuffa förhållanden. Max 1,5 l Ariane S per ha.
Atlantis OD		Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Attribut SG 70		
Broadway		
Biathlon 4D		
CDQ SX		Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Cleave		
Ergon		Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Express 50 SX		
Flurostar 200		
Harmony Plus 50 SX		
Hussar Plus OD	✗	Hög risk för antagonism
Kinvara		Viss risk för nedsatt effekt mot flyghavre vid blandning med produkter innehållande MCPA. Rekommenderas ej då högsta krav ställs på behandlingseffekten mot flyghavre vid tuffa förhållanden. Max 1,3 l Kinvara per ha.
Legacy 500 SC		Max 40 g Diflufenikan per ha i tankblandning. Observera ökad risk för vitfärgning av grödan vid behandling med Diflufenikan.
MCPA		Viss risk för nedsatt effekt mot flyghavre vid blandning med produkter innehållande MCPA. Rekommenderas ej då högsta krav ställs på behandlingseffekten mot flyghavre vid tuffa förhållanden. Max 0,5 l MCPA per ha.
Mustang		Viss risk för nedsatt effekt mot flyghavre vid blandning med produkter innehållande 2,4-D. Rekommenderas ej då högsta krav ställs på behandlingseffekten mot flyghavre vid tuffa förhållanden. Max 0,4 l Mustang per ha.
Mustang Forte		Viss risk för nedsatt effekt mot flyghavre vid blandning med produkter innehållande 2,4-D. Rekommenderas ej då högsta krav ställs på behandlingseffekten mot flyghavre vid tuffa förhållanden. Max 0,7 l Mustang Forte per ha.
Nautius		
Nuance		
Pixxaro		
Primus/Saracen		
Primus XL		
Quelex		
Ratio Super SX		
Saracen Delta		Max 40 g Diflufenikan per ha i tankblandning. Observera ökad risk för vitfärgning av grödan vid behandling med Diflufenikan.
Sekator OD	✗	Hög risk för antagonism
Spitfire 333HL		
Starane 333HL		
Starane XL		
Tomahawk 200 EC		
Trimmer 50 SG		
Trimmer 500 WG		
Tripali		Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Tombo		
Zypar		

TILLVÄXTREGLERINGSMEDEL

BASF Cycocel Plus		Max 0,5 l/ha för produkt med koncentration 750 g/l klormekvat-klorid. Max 0,8 l/ha för produkt med 460 g/l klormekvat-klorid. Behandlingen utförs senast i stadie 30.
Cerone		
Medax Max		
MODDEVO		Max 0,2 l/ha. Behandlingen utförs senast i stadie 30
MODDUS® START		Max 0,2 l/ha. Behandlingen utförs senast i stadie 30
Stabilan		Max 0,5 l/ha för produkt med koncentration 750 g/l klormekvatklorid. Max 0,8 l/ha för produkt med koncentration 460 g/l klormekvatklorid. Behandlingen utförs senast i stadie 30
Terpal		

INSEKTSMEDEL

Inga kända blandbarhetsproblem med insekticider. Kontakta alltid tillverkaren av det aktuella medlet för mer information.

SVAMPMEDEL

Amistar	
Elatus Era	
Elatus Plus	
Kayak	
Pecari 300	
Plexeo 90	

BLADGÖDSELMEDEL INNEHÅLLANDE SVAEL I FORM AV MANGASULFAT, AMMONIUMTIOSULFAT ELLER AMMONIUMSULFAT-SALPETER

Bladgödselmedel innehållande svavel i form av mangasulfat, ammoniumtiosulfat eller ammoniumsulfat-salpeter

Flytande kvävegödselmedel såsom urea eller flytande ammoniumkväve



- Blandbar enligt nuvarande kunskap
- Blandbar med risk för något nedsatt behandlingseffekt mot gräsgräsen. Om behandlingarna utförs efter varandra skall ett avstånd på minst 7 dagar mellan behandlingarna hållas.
- På grund av hög risk för skadlig påverkan på grödans förlängning skall följande produkter aldrig tankblandas med AVOXA. Vidare bör ett intervall på minst 10 dygn mellan behandling med AVOXA och de följande produkterna hållas för att undgå risk för skadlig påverkan på grödans förlängning.
 - Tillsatsmedel som normalt krävs för fullgod effekt av produkten skall ej användas vid tankblandning med minst 0,9 l/ha AVOXA.

Syngenta avråder från tankblandning med mer än en växtskyddsprodukt åt gången. Använd växtskyddsmedel med försiktighet. Läs alltid etikett och produktinformation före användning. Observera alla varningsfraser och symboler.

Viss missfärgning eller påverkan av grödans förlängning kan förekomma vid behandlingen, särskilt vid stora temperaturskillnader mellan natt och dag, vid nattfrost, kraftig solinstrålning etc., eller när grödans förlängning har ett mycket tunt vaxskikt eller under blöta förhållanden. Detta påverkar inte skörden under normala förhållanden. Vissa tankblandningar ökar risken för påverkan på grödans förlängning.

Syngenta garanterar inte att alla produkterna ovan kan tankblandas fysiskt eller är säkra för grödans förlängning under alla förekommande förhållanden som orsakas av exempelvis varierande vattenkvalitet, vattentemperaturer, väder, sorter etc.

Tillsätt alltid fasta produkter först i spruttkantern.

Påbörja spridningen av sprutvätskan så snart tankblandningen är klar. Håll sprutvätskan i kontinuerlig omrörning tills arbetet är avslutat.

Produkterna ovan är registrerade varumärken hos

Bayer	Attribut SG 70, Atlantis OD, Sekator OD, Hussar Plus OD, Cerone
BASF	Biathlon, Cycocel Plus, Medax Max, Terpal
Adama	Cleave, Legacy, Trimmer 500 WG, Trimmer 50 SG, Tomahawk 200
FMC	CDQ, Express, Harmony Plus 50SX, Tripali
Nufarm	Alliance, MCPA, Saracen, Saracen Delta, Nuance, Stabilan
Corteva	Ariane S, Mustang, Mustang Forte, Primus, Primus XL, Spitfire 333HL, Starane 333HL, Starane XL, Zypar, Broadway, Tombo, Quelex, Pixxaro
Nordisk Alkali	Kinvara, Ergon, Flurostar 200, Nautius

