








Blandningstabell AVOXA

OGRÄSMEDEL		
Alliance	Orange	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	Green	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	Orange	Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Attribut SG 70	Green	
Broadway	Green	
Biathlon 4D	Green	
CDQ SX	Orange	Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Cleave	Green	
Ergon	Orange	Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Express 50 SX	Green	
Flurostar 200	Green	
Harmony Plus 50 SX	Green	
Hussar Plus OD	Red X	Hög risk för antagonism
Kinvara	Green	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	Green	Max 40 g Diflufenikan per ha i tankblandning. Observera ökad risk för vitfärgning av grödan vid behandling med Diflufenikan.
MCPA	Green	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	Green	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	Green	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	Green	
Nuance	Green	
Pixxaro	Green	
Primus/Saracen	Green	
Primus XL	Green	
Quelex	Green	
Ratio Super SX	Green	
Saracen Delta	Green	Max 40 g Diflufenikan per ha i tankblandning. Observera ökad risk för vitfärgning av grödan vid behandling med Diflufenikan.
Sekator OD	Red X	Hög risk för antagonism
Spitfire 333HL	Green	
Starane 333HL	Green	
Starane XL	Green	
Tomahawk 200 EC	Green	
Trimmer 50 SG	Green	
Trimmer 500 WG	Green	
Tripali	Orange	Risk för antagonism när flyghavre är målogräset. När åkerven, kvickrot och renkavle m.fl är målogräs är blandning ok.
Tombo	Green	
Zypar	Green	







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 SVAVEL 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 gräsogräsen. Om behandlingarna utförs efter varandra skall ett avstånd på minst 7 dagar mellan behandlingarna hållas.
-  På grund av hög risk för skadlig påverkan på grödan 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 grödan.
- 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 grödan kan förekomma vid behandlingen, särskilt vid stora temperaturskillnader mellan natt och dag, vid nattfrost, kraftig solinstrålning etc., eller när grödan har ett mycket tunt vaxskikt eller under blöta förhållanden. Detta påverkar inte skörden under normala förhållanden. Vissa tankblandningar ökar risken för påverkan på grödan.

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

Tillsätt alltid fasta produkter först i spruttanken.

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

