

Variante	Mittel	Aufwandmenge	Idealer Einsatzzeitpunkt ES Afu	Kultur			HRAC	Afu-Wirkung	Resistenzsicherh.	Dauerwirkung	Trespenwirkung	Verträglichkeit	Nachbau Senf, Raps	Wirkung b. Kälte	Wirkung bei Trockenheit	Mischbar mit AHL Wirkverbesserung	Bemerkungen
				WG	WW	WT											
Gebiete mit normalem bis geringen Druck:																	
1	Broadway	220 g + 1,1 l FHS	14 – 25	-	++	++	B	++	+	-	++	++	++	++	++	++	bis 15 % AHL
2	Atlantis Komplett	1 l + 80 ml	14 – 25	-	++	++	B	++	+	-	+	+	o	o	+	o	
3	Atlantis WG	300 g + 0,6 l FHS	13 – 25	-	++	++	B	++	++	o	+	(+)	o	o	(+)	++	bis 15 % AHL
4	Attribut (nur 60 g in WT)	100 g	00 – 14	-	++	o	B	+(+)	+	++	++	o	-	++	--	++	auch in AHL pur
5	Axial	1,2 l	13 – 25	++	++	++	A	+(+)	o	-	-	++	++	++	+	--	Am besten solo anw.!
6	Traxos	1,2 l	13 – 25	-	++	++	A	++	o	-	-	+	++	++	+	--	Am besten solo anw.!
7	Lexus	20 g	00 – 14	-	++	++	B	+	(+)	+	-	+	-	++	-	++	bis 15 % AHL
8	CTU	3 l	00 – 14	++	++	-	C	+(+)	+	++	-	+	+	++	--	o	NG 405! (keine Anwendung auf drainierten Flächen)
Gebiete mit hohem Druck																	
1	Broadway	220 g + 1,1 l FHS	14 – 25	-	++	++	B	++	+	-	++	++	++	++	++	++	
2	Atlantis Komplett	1 l + 80 ml	14 – 25	-	++	++	B	++	+	-	+	+	o	o	+	o	
3	Atlantis WG	400 g + 0,8 l FHS	13 – 25	-	++	++	B	++(+)	++	o	+(+)	o	o	o	(+)	++	
4	Traxos	1,2 l	13 – 25	-	++	++	A	++	o	-	-	+	++	++	+	--	
Gebiete mit sehr hohem Druck und/oder Resistenzen																	
1	Broadway	200 g + 1 l FHS					B										
	+ Atlantis WG	+ 200 g + 0,4 l FHS	14 – 25	-	++	++	B	+++	+(+)	-	++(+)	+	+	+(+)	+	++	
2	Atlantis WG	500 g + 1 l FHS	14 – 25	-	++	-	B	+++	++	(+)	++(+)	o	-	o	(+)	++	
3	Atlantis WG	400 g + 0,8 l FHS					B										
	+ CTU	+ 3 l	12 – 21	-	++	-	C	+++	+++	++	+(+)	o	o	+(+)	(-)	(+)	Spritzfolge besser! NG 405! Mit Isofox statt CTU kein NG 405.
4	Atlantis WG	400 g + 0,8 l FHS					B										
	+ Attribut	+ 80 g	12 – 21	-	++	-	B	+++	+(+)	++	+++	(-)	--	+(+)	(-)	++	In Spritzfolge sicherer!