Additive

	Hersteller	Aufwandmenge		Kleber	Spreiter, Benetzer	Durch- dringer	Wasseraufbereiter			
Produkt				Anhaf- tung	Vertei- lung auf dem Blatt	ver- besserte Aufnah- me in das Blatt	pH Wert senken	Wasser- härte senken	Funktion	Anwendung
Karibu	Certis	0,05 %	100 ml/ha bei 200 l/ha Wasser	x	x	x			setzt die Oberflächenspannung des Wassers herab. Gute Vertei- lung auch bei niedrigen Wasser- aufwandmengen	z.B. bei Halmbruch im Getreide, Sclerotinia im Raps, Fungizide älterer Generation, Alternative zu Kento
AgrarÖl	Distrimex		0,5 – 1,0 I/ha bei 200 I/ha Wasser	х	х	х			Paraffin Öl zur verbesserten Aufnahme durch wachsartige Oberflächen, fördert die Wirkung bei trockenen Bedingungen	Rübenherbizide
Li 700	SPU	0,25 - 0,5 %	0,5 – 1,0 l/ha bei 200 l/ha Wasser		х	х	x	x	Verbesserung der Wirkstoffauf- nahme bei ungünstigen Witte- rungsbedingungen, z.B. niedrige Luftfeuchtigkeit	Zusatz zu Wachstums- reglern oder blatt- aktiven Ackerfuchs- schwanzherbiziden, nicht bei Abbrennern (z.B. Fox)
Kantor	Agroplanta	0,15 %	300 ml/ha bei 200 l/ha Wasser	х	х	х	х	х	verbessert die Wasserqualität und Mischbarkeit, bessere Anhaf- tung, optimiert Benetzung und Wirkstoffverteilung, beschleunigt und erhöht die Wirkstoffauf- nahme	bei Pyrethroiden, Fungiziden älterer Generation, Sulfonyl- harnstoffen u.a.
Spray Plus	Belchim	bei pH 6,0 = 10 ml/200 l Wasser, bei pH 8,0 = 72 ml/200 l Wasser					х	x	neutralisiert hartes Wasser und senkt den pH-Wert der Spritz- brühe auf ca. 5,5	
Wetcit	Biofa	0,2 l/ha bei 200 l/ha Wasser			х	х	х		fördert die Verteilung der Spritz- brühe auf dem Blatt, fördert die Aufnahme von Blattdüngern und die Wirkung von Insektizi- den, angenehmer Geruch nach Orangenöl	Blattdünger, Insektizide