L	INEA T	ECNIC	A
DIFESA	E FITC	REGC	LATORI
ACT	INIE	AIC	(KIWI)

				, , , <u> </u>		- "	(/			
www.agrimix.com	BBCH	00	03	11-18	55	65-68	71	73	75	85	97
	UTILIZZO / FASE	Riposo vegetativo	Fine rigonfiamento gemma	Apertura foglie 2-8 foglie aperte	Inizio separazione petali	Piena fioritura Caduta petali	Frutti 10% della grandezza finale	Frutti 30% della grandezza finale	Frutti 50% della grandezza finale	Maturazione pre-post raccolta	Tutte le foglie cadute
18 M	Phytophtora spp., Alternaria, Maculatura batterica, Cancro batterico	IRAM* 20 WG	IRAM° 20 WG + SAM _{z,Fu}								IRAM* 20 WG

Avvertenze e consigli utili: Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Chi impiega i prodotti fitosanitari è responsabile degli eventuali danni causati da un utilizzo improprio degli stessi.

LINEA TECNICA BIOSTIMOLAZIONE E NUTRIZIONE SPECIALE **ACTINIDIA** (KIWI) **BBCH** 00 03 11-18 55 65-68 73 75 85 97 Fine Apertura foglie Frutti 10% della Frutti 30% della Frutti 50% della www.agrimix.com Inizio Maturazione Tutte le foglie Riposo Piena fioritura UTILIZZO / FASE 2-8 foalie rigonfiamento separazione arandezza arandezza arandezza pre-post vegetativo Caduta petali cadute gemma aperte petali finale finale finale raccolta End@Plus End Plus Biofertilizzazione ERGOSBIO + ECOALGA / ECOALGA Sviluppo vegetativo FL@R Biostimolazione + ECOALGA alla fioritura FLOR + ECOALGA Allegagione frutti Accrescimento e SuperCalibro * + ECOALGA uniformità di calibro dei frutti Anticipo maturazione -Vangog aumento grado Brix Superamento CaK Complex + Ortesil+ stress abiotici 000 Miglioramento big att + Ortesil+ consistenza frutti SAM, cu + Ortesil+ + GLUCORAME+ GLUCORAME+ 0 Induzione di resistenza NES **

^{*} Per massimizzare il risultato 24-48H prima di ogni intervento con SuperCalibro consigliamo una fertirrigazione di PK (es. fosfato monopotassico) in ragione di 20-40 Kg/Ha unitamente ad un incremento delle irrigazioni nei tre giorni successivi al trattamento.

^{**} In abbinamento agli interventi insetticidi e fungicidi