

## Vitalplan-Empfehlung Hopfen

Datum Zeitpunkt	PLOCHER-Produkte	Menge/ ha	Kosten/ ha netto €	Sonstiges
Nach der Ernte und	ap 1750 bodenaktivator-set	300 g / ha	29,94	Flächenkompostierung, zur Verrottung der Ernterückstände (= Feldhygiene), auch vor Neuanpflanzungen
Vor dem Austrieb/ Frühjahr		300 g / ha 300 g / ha "	29,94	
Neuanpflanzung	ap 3071 pflanzen me	500 ml / ha	17,80	Pflanzen besprühen, am besten mit der Rücken- spritze oder tauchen
Blattentwicklung	ap 3151 kaleaf-blatt	100 g / ha	2,69	Hier reichen 200 Liter Wasser/ha
	ap 3051 pflanzen do	100 g / ha	3,15	
	ap 3071 pflanzen me	100 ml / ha	3,57	
Bildung von Seitentriebpaaren	ap 3151 kaleaf-blatt	200 g / ha	5,38	
	ap 3252 pflanzenvital f1 mg	200 g / ha	5,88	
Längenwachstum	ap 3151 kaleaf-blatt	200 g / ha	5,38	Wasseraufwand 1000 Liter/ha
	ap 3051 pflanzen do	100 g / ha	3,15	
	ap 3071 pflanzen me	100 ml / ha	3,57	
Erscheinen der Infloreszenzen	ap 3151 kaleaf-blatt	200 g / ha	5,38	Wasseraufwand 2000 Liter/ha
	ap 3252 pflanzenvital f1 mg	400 g / ha	11,76	
Blüte	ap 3151 kaleaf-blatt	200 g / ha	5,38	Wasseraufwand 2000 - 2500 Liter/ha
	ap 3051 pflanzen do	200 g / ha	6,30	
	ap 3252 pflanzenvital f1 mg	100 g / ha	2,94	
	ap 3071 pflanzen me	100 ml / ha	3,57	
Zapfen - Dolden- Entwicklung	ap 3151 kaleaf-blatt	200 / ha	5,38	Wasseraufwand 2000 - 3000 Liter/ha
	ap 3252 pflanzenvital f1 mg	400 / ha	11,76	
	ap 3071 pflanzen me	100 ml / ha	3,57	
75 Halbe Ausdoldung	ap 3151 kaleaf-blatt	200 g / ha	5,38	Wasseraufwand 2000 – 3000 Liter/ha
	ap 3051 pflanzen do	200 g / ha	6,30	
	ap 3071 pflanzen me	100 ml / ha	3,57	
	ap 3252 pflanzenvital f1 mg	200 g / ha	5,88	
79 Volle Ausdoldung	ap 3151 kaleaf-blatt	200 g / ha	5,38	Wasseraufwand 2000 – 3000 Liter/ha
	ap 3071 pflanzen me	100 ml / ha	3,57	
	ap 3252 pflanzenvital f1 mg	400 g / ha	11,76	
	<b>Kosten / ha ohne Neuanpflanzung</b>		<b>€ 190,53</b>	Großbinde zzgl. MwSt

Wetterbericht beachten! PLOCHER-Anwendungen entsprechend anpassen.