

## Рекомендации по применению жидких удобрений Forcrop для листовых подкормок моркови

Обработка, №	Название препарата	Доза, л/га	Фаза развития культуры	Биологическая эффективность	
1	<b>Форкроп Голден 10-14-4</b>	1,0	5-7 листьев	Повышение устойчивости к неблагоприятным факторам, стимуляция формирования корнеплода и развитого листового аппарата	
	<b>Форкроп Титан</b>	0,5			
2	<b>Форкроп Голден 10-14-4</b>	0,5	Формирование –увеличение корнеплода	Повышение стрессоустойчивости, коррекция дефицита микроэлементов, формирование размера и качества корнеплода	
	<b>Фолькроп Титан</b>	0,5			
	<b>Фолькроп Комби</b>	0,5			
	<b>Фолькроп В-Мо</b>	0,5			
3	<b>Фолькроп Комби</b>	0,5	В период активного роста корнеплода	Повышение устойчивости к заболеваниям, формирование равномерных корнеплодов, повышение урожайности, качества и лежкости	
	<b>Форкроп К35</b>	1,0			
	<b>Фоскроп К</b>	0,5			
4	<b>Фолькроп Са-В</b>	1,0	За 30-35 дн до уборки	Повышение качества, урожайности и устойчивости к механическим повреждениям	
5	<b>Форкроп К35</b>	1,5	За 15-20дн до уборки	Формирование равномерных корнеплодов, повышение урожайности, качества и лежкости	
	<b>Фолькроп Са-В</b>	1,0			

\* При большой вероятности заморозков рекомендуется дополнительно применение Фолькроп Амин в дозе 1л/га за 1-2 дня до и после ожидаемых заморозков. Применение Фолькроп Амин снижает вероятность повреждения всходов моркови на 30-40%. Для уменьшения ломкости корнеплодов при уборке рекомендуется дополнительная внекорневая обработка Форкроп Са-В дозе 1,5 л/га за 7-10 дн до уборки