

カンキツ類には散布しやすい有機入りBB肥料



有機入りBB088

10-8-8

チッソ リンサン カリ



有機入りBB177

11-7-7

チッソ リンサン カリ



有機入りBB肥料なので野菜にもお勧めします。

■ 供給

 JAおきなわ

■ 製造

 琉球肥料株式会社



■ 保証成分 (%)

有機入りBB088

チツソ		リンサン			カリ	
全量	アモニア性	全量	ク溶性	水溶性	全量	水溶性
10.0	9.5	8.0	8.0	3.5	8.0	8.0

有機入りBB177

チツソ		リンサン			カリ	
全量	アモニア性	全量	ク溶性	水溶性	全量	水溶性
11.0	10.5	7.0	7.0	3.0	7.0	7.0

■ 有機入りBB088の使い方 ※10アール(300坪)あたり

タンカン (結果樹)	目標反収	年間施肥量	2月中旬	5月上旬	9月上旬	11月上旬
	1t	200kg(10袋)	60kg	40kg	60kg	40kg
2t	250kg(12袋半)	75kg	50kg	75kg	50kg	
3t	300kg(15袋)	90kg	60kg	90kg	90kg	

極早生 ウンシュウ (結果樹)	目標反収	年間施肥量	1月下旬	9月上旬	10月上旬	11月上旬
	1t	170kg(8袋半)	51kg	43kg	43kg	33kg
2t	230kg(11袋半)	69kg	58kg	58kg	45kg	
3t	280kg(14袋)	84kg	70kg	70kg	56kg	
4t	350kg(17袋半)	105kg	88kg	88kg	69kg	

早生 ウンシュウ (結果樹)	目標反収	年間施肥量	10月上旬	12月上旬	1月中旬	2月中旬
	2t	200kg(10袋)	60kg	60kg	40kg	40kg
4t	260kg(13袋)	80kg	80kg	50kg	50kg	
6t	300kg(15袋)	90kg	90kg	60kg	60kg	

天草 (結果樹)	目標反収	年間施肥量	2月中旬	5月中旬	8月中旬	10月上旬
	1t	170kg(8袋半)	51kg	43kg	43kg	33kg
2t	230kg(11袋半)	69kg	58kg	58kg	45kg	
3t	280kg(14袋)	84kg	70kg	70kg	56kg	
4t	350kg(17袋半)	105kg	88kg	88kg	69kg	

シークワサー	結果樹	年間施肥量	2月	5月	8月	10月
		210kg(10袋半)	52kg	53kg	52kg	53kg

■ 有機入りBB177の使い方 ※未結果樹 1本あたり。

タンカン (未結果樹)	樹齢	1月中旬	3月中旬	5月中旬	9月中旬	11月下旬
	1年生	180g	180g	180g	180g	180g
2年生	220g	220g	220g	220g	220g	
3年生	300g	300g	300g	300g	300g	

シークワサー (未結果樹)	樹齢	2月	6月	9月
	1年生	160g	120g	120g
2年生	240g	180g	180g	
3年生	320g	240g	240g	

※他のかんきつ類(未結果樹)の使い方は、弊社にお問い合わせください。

- これらの施肥量は沖縄県の施肥基準、また現地の農家慣行を基にしています。作型、土壌の種類などにより適宜増減してください。
- 詳しい使い方は、最寄りのJA、または農業改良普及センターにご相談ください。