



花が2倍咲く液肥

※条件によっては変わります。



ミラフル 100

生長が早く、長期間花が咲き続ける草花、
生长期の観葉植物などにおすすめです。



花革命



使用方法

キャップ1杯(約5cc)を2ℓの水で薄めてください。
(400倍に希釀してお使いください。)

種から発芽させる場合、発芽して双葉ができるまでは、水だけで育ててください。

その後は、1週間に1回程度、根元に表面の土がぬれる程度散布してください。



花が2倍
咲く液肥

※条件によっては変わります。

園芸用 液肥 ACM πウォーター配合

ミラフル100



特徴

- 亜リン酸は、溶解性が高く、分子量が小さいため、植物体内への浸透（吸収）や移行が早いので、以下のような効果が期待できます。
根の発達、花芽の増加による着果や結実の促進
および增收、作物の品質向上
- 亜リン酸は、いろいろな効果が報告されていますが、十分な効果を得るには他の肥料成分とのバランスが大事であり、バランスが悪いと逆に効果が見られません。ミラフル100は、亜リン酸をオリジナルの配合比—黄金比—でブレンドし、その効果を最大限に引き出します。
- 液体肥料のため、スムーズかつ即効性の肥効が期待できます。

用途

野菜・花卉類・観葉植物、果樹、花木、庭木、芝生などあらゆる植物にご使用いただけます。

使用方法

- 400倍に希釈してお使いください。【キャップ1杯(5cc)を2リットルの水で薄めてください。】
- 種から発芽させる場合、発芽して双葉が出るまでは、水だけで育ててください。その後は、株の周りの用土に散布し、7日に1回程度をめどに施肥してください。

効果を実証！

他社 A			他社 B		
ミラフル 100					
5	1	2	コレオプシス (植付け23日後)	開花数	
15	7	10	なでしこ (植付け25日後)	開花数	
11 (11)	6 (6)	2 (5)	マリーゴールド (植付け22日後)	開花数 (蕾数)	
				発売元	

使用上の注意

- 子供の手の届かないところで保管してください。食品ではありません。
- 農薬、アルカリ系資材は混合しないようにして、併用する際は別々に使用してください。
- 直射日光や高温を避け、室温で保存してください。
- 葉や茎に直接かかるないようにして、用土に散布してください。

製造元
株式会社アクア・R&E研究所

総発売元
〒136-0074 東京都江東区東砂4-8-14
株式会社エイ・シー・エム
〒130-0026 東京都墨田区両国4-8-10