

ピーマン の安定多収と
品質向上に！

くみ
あい

けい酸加里

けい酸と加里の
相乗効果で
根が強く
元気に育つ！

根張りが
バツグン！

収量アップ！
品質アップ！
日持ちアップ！



保証成分(%)		含有成分(%)	
く溶性 加里	20	く溶性 カリ酸	34
く溶性 苦土	4	く溶性 ほう素	0.1
石灰	7~12	鉄	2~5

岩手県園芸試験場南部分場 (1992年)

供給



JAグループ

製造



開発肥料株式会社

<http://www.jpsik.com>

けい酸加里のピーマンに対する期待される効果

① 品質、収量が向上

良果率が高まり、収量が増加します。

② 日持ちが向上

収穫後のしあれ、重量の減りが少ないピーマンになります。

③ 根張りが向上

根張りがよくなり、丈夫に育ちます。

けい酸加里の園芸作物に対する特長

① 成分は流亡せず、作物の生育にあわせて吸われる加里肥料です

徐々に溶けて長く効くので、根が丈夫になり作物は健全に育ちます。

加里が多く必要となる生育後半まで効果が持続します。

② ミネラルバランスを整え、作物の品質を高めます

加里の他、ケイ酸・苦土・ホウ素・石灰・鉄などのミネラルを含んでいます。

加里は全量溶性なので、せいたく吸収がなく、各成分がバランス良く吸収されるため収穫物の日持ちが良くなります。

③ 根の活力を高め、作物が健全に育ちます

けい酸加里を施用することで根の活力を高め、作物は健全に育ちます。

それにより、病害軽減も期待できます。

④ 環境と作物にやさしい肥料です

硫酸分や塩素分を含んでいないので土壤を荒らしません。

多量に施肥しても肥だけせず、塩類集積や加里過剰を起さないので、施設栽培やマルチ栽培の加里としても最適です。

けい酸加里のピーマンへの使い方

施肥量のめやす	施肥方法
40~60kg/10a (2~3袋)	<ul style="list-style-type: none">定植前の基肥、もしくは早い時期の追肥が有効です。土に良く混和して下さい。うねに沿って施用すればさらに利用効率が高まります。土壤診断結果にあわせて増減して下さい。

※くわしい使い方については、お近くのJAにご相談下さい。