

“亜リン酸”入り 有機配合シリーズ

有機配合入りリン酸

405SP 605SP



亜リン酸と有機で
作物を**タフ**にきりっと!

供給 JAグループ
農業協同組合



製造

片倉コープアグリ株式会社

亜リン酸入り有機 405SP 605SP

保証成分 (%)

容量 : 20kg

	チッソ	リン酸	カリ	苦土	マンガン	ホウソ	有機配合割合
405SP	4	20	5	1.0	0.15	0.05	約50%
605SP	6	20	5	1.0	0.15	0.05	約40%

特長

1. この肥料は園芸作物に好適な**苦土・微量元素（マンガン・ホウ素）**に加えて「**亜リン酸**」を配合した有機入りペレット肥料です。
2. 「**亜リン酸**」は通常のリン酸よりも作物に吸収されやすく、土壌に固定されにくいという特長があり、**初期成育の促進**や**根張り向上**などが期待できます。
3. リン酸は、「**亜リン酸**」に加えて「**通常の水溶性リン酸&長効きのく溶性リン酸**」を組み合わせ**20%保証した高リン酸肥料**なので、**生育初期から後半まで効率的なリン酸供給が可能**です。
4. 圃場に集約しがちな**カリは必要最小限**に抑えてあります。

亜リン酸のココがすごい!

◆通常のリン酸よりも水に溶けやすく速効性

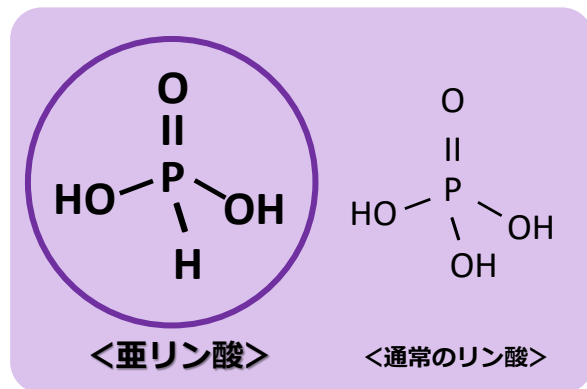
亜リン酸は通常のリン酸よりも酸素(O)が一つ少ないリン酸で、通常のリン酸よりも水に溶けやすく、作物の根や葉から容易に吸収されると言われています。

◆土壌に吸着しにくいリン酸

亜リン酸は土に吸着しにくいいため、リン酸の利用効率が高いとも言われており、初期の生育促進や根張り向上にも効果的です。

◆通常のリン酸と併用することで様々な効果を発揮

上記のよう亜リン酸は様々な効果がありますが、これらの効果は通常のリン酸と併用することで発揮されると言われています。亜リン酸入り有機SP406&605は通常の正リン酸と併用し、適量な亜リン酸を散布できるため安心してご使用頂けます。



施用例

※連作地、高チッソ要求品種などにオススメ!

	施用量目安 (10aあたり)	
	405SP	605SP*
甘藷	4~6袋 (80~120kg)	4~6袋 (80~120kg)
蒸し切り芋	4~6袋 (80~120kg)	3~5袋 (60~100kg)
その他豆類など	4~6袋 (80~120kg)	3~6袋 (60~120kg)

※上記以外の作物にも施用できます。施肥量は、品種、圃場条件などによっても異なりますので、適宜増減してください。詳しい施用方法はお近くのJAにご相談ください。