

セル-ストロングシリーズ

CELL-H₃PO₃:K

セル-亜リン酸・カリ

【葉面・土壌灌水用】

28/18

新技術により
吸収能力
向上!

Net 12kg・液肥

成分

N:P:K=0:28:18

効果

- ①花芽分化 ②PK供給 ③徒長抑制対策 ④肥効の向上
⑤玉伸び・艶出し向上 ⑥着色向上

亜リン酸の
特徴

- ①酸素分子が少ない為、水や有機溶媒に溶けやすく、葉から吸収されやすい(吸肥向上)。
②特に寒冷期にリン・カリの吸収が有効である。
③植物体内で強い還元性により活性酸素を減少させ、リン酸に転化する。

使用方法

- 葉面散布 1,000~3,000倍希釈液 2~3回/月
■土壌灌水 200~300g/10a 1~2回/月

※必ず倍率、使用量を守ってご使用下さい。
※他資材との混合は避けて下さい。
※作物別使用方法は別途お問い合わせ下さい。

【総発売元】



株式会社 ML・セル インパクト

〒862-0950 熊本県熊本市中央区水前寺 5-18-2
TEL.096-382-7754 FAX.096-381-5338
<http://www.ml-cell.com>
E-mail info@ml-cell.com