



穂肥に最適



有機化成肥料

フルーオールマイティ

12 (6) - 6 - 8

発売元 三井物産アグロビジネス（株）

製造元 福栄肥料（株）

有機化成肥料

◎ブルーオールマイティの特長

- ブルーオールマイティは、水稻の穗肥として特別に設計した有機化成です。
- ブルーオールマイティに含まれる有機質（プロリン・ウラシルなど）は、水稻の開花・受精・登熟に著しい効果があります。
- ブルーオールマイティに含まれる有機質はアミノ酸態、核酸態であり、昼夜を問わず吸収されますので、澱粉の形成が促進され穀実歩合が良くなり增收につながります。
- おいしい御飯（うまいめし）は……1に光沢、2に香り、3に弾力、4に粘り……こうした御飯に出来るのが、ブルーオールマイティを施用したお米です。

●プロリン・ウラシルの追肥試験成績 京都大学 小林達治博士

試験区	精玄米粒数	收 量	收 量 比
硫 安 区	866 粒	22.32 g	100 %
プロリン区	1,001 粒	23.12 g	104 %
ウラシル区	1,026 粒	24.93 g	112 %
プロリン区 + ウラシル区 (有機質)	1,679 粒	32.59 g	146 %

●施肥基準（穗肥として）

穗 肥	1回目 出穗 20～25日前	15～20 kg
	2回目 出穗 7～10日前	10～15 kg

尚、栽培品種・土壤環境などにより適宜増減して下さい。