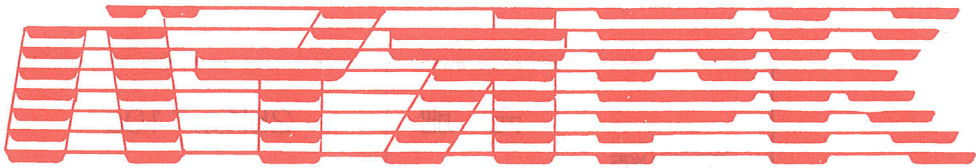


自分で作れる醗酵リン酸肥料



——— 土に固定されにくく、1袋で5袋の効果 ———

用意する原材料

- (1) バイオPK 1Kg
- (2) バイオ液 100cc
- (3) 過リン酸石灰(粉末) 75Kg
- (4) 塩化カリ(粉末) 25Kg
- (5) 米ぬか 15Kg

合計 116.1Kg

製造法

- (イ) まず(5)の米ぬかに(1)のバイオPKを混ぜこむ。
 - (ロ) 次に(2)のバイオ液を水5リットルにうすめておく。
 - (ハ) そして(3)(4)に(イ)の混合物を混ぜながら(ロ)の希釈液を全体に噴霧し、よく混ぜあわせる。
 - (ニ) 上記(ハ)の混合物を、屋内の日の当たらない所に5~6日間積込み、水分が少なくなればできあがりです。
 - (ホ) できあがり品を保管する時は、うすくひろげてよく乾かしてから肥料袋等に入れ、袋の口を固くしばっておけば、2~3ヶ月は保管できます。
- (注意) カリは必ず塩化カリを使用して下さい。他のカリ肥料を入れると固まって使用できません。

使用法

○できあがった醗酵肥料の成分はおおよそ
1-12-10です。

果菜類	元肥	25Kg/10a
	追肥	1回当り 15Kg/10a
果樹類	元肥 及び追肥	20~25Kg/10a
水 稻	元肥	20Kg/10a
	出穂期	20Kg/10a

商品の形態

ポリ容器入り 1Kg/10本入り
※ポリ容器の中に1Kgの菌体と100ccの
バイオ液が入ってます。

完成品のご案内

バイオPKによって製造したジャットPK
(粉状品・粒状品)を販売しています。
お急ぎの時は是非ご利用下さい。

- 粉状 ジャットPK 20Kg入り (成分0-12-10)
- 粒状 ジャットPK 20Kg入り (成分1-13-10)

取扱

総発売元 **(株) ジャット**

本社 〒565 大阪府豊中市新千里西町1-1-4
TEL (06) 835-1351 (代)
札幌 011-846-1541 仙台 022-246-1588
大宮 048-651-5444 久留米 0942-43-1371