

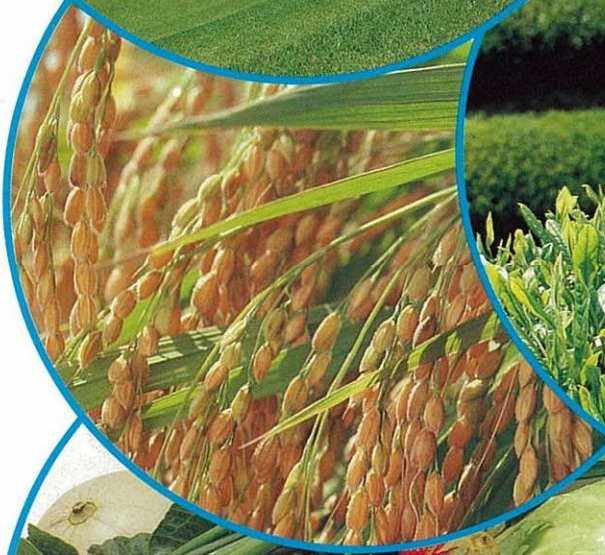
微生物が活きたまま粒になった!!

有機JAS対応

粒状タキアーゼ・S

科学技術庁長官賞受賞

粒状タキアーゼ・Sは動植物系有機物に微量要素を含むミネラルを加え90種類以上の清浄有効微生物群（アーゼロン菌）で発酵させて作った最高級の微生物資材（良質堆肥）です。



多木  物産

粒型がそろっていますので、機械まきに最適です。

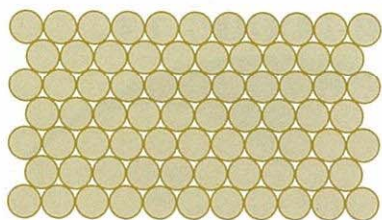
粒状 タキアーゼ・S

ポリ袋：15kg入り

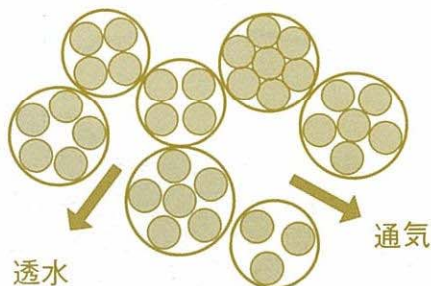
タキアーゼ・Sの三大効果

- 土壤に団粒構造をつくり、保水性、透水性、通気性を高めます。また連用して頂くことにより、さらに優れた効果があります。

単粒構造



団粒構造



- 有効微生物の働きにより、土壤病害を抑制し連作障害の軽減に役立ちます。

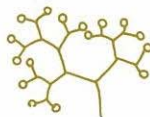
善玉の微生物群



細菌



糸状菌



放線菌



善玉微生物が病害菌を抑制

- 三要素、微量元素がバランス良く、しかも豊富に含まれています。

成分分析例

												(%)
水分	窒素	リン酸	加里	石灰	苦土	硫黄	鉄	ケイ酸	マンガン	有機物	PH	
20.91	1.3	5.1	1.4	16.0	1.6	0.2	0.6	6.8	0.1	38.6	8.5	

標準施用量

水田(生ワラの腐熟促進)..... 30~45kg/10a

畑..... 200~300kg/10a 果樹園..... 15~30kg (成木1本当たり)

水田..... 60~100kg/10a ゴルフ場..... 100~200 g/m²

※生ワラとの同時すき込みや、未完熟堆肥との混合により、有機物の腐熟促進に役立ちます。

保管・使用上の注意

- 幼児の手の届かない所に保管して下さい。
- 施肥作業後は、洗眼やうがいをし、皮膚への付着物を洗い流して下さい。
- 石灰窒素などのアルカリ資材との併用は避けて下さい。

取扱い店

多木物産株式会社

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地