



AF-Compost 有机肥特色

1. 有机物质含量: >30%
2. 腐殖酸含量: 15%
3. 木霉菌浓度: 2.2×10^5 cfu/gm



AF-Compost 的优势



AF-Compost 是 AF 系列的有机肥。AF-Compost 是经过长时间完整发酵的有机肥。经验证，这个有机肥含有土壤里丰富的微量元素及菌种。

果树在经历一个主要的生长周期或是果实采集完毕后，土壤是相对的疲乏。疲乏是因为土壤里大量的微量元素已经被消耗，如果土壤得不到充分的休息及再生，一定对未来的果实收成造成一定的影响。AF-Compost 具备让土壤迅速恢复的微量元素，里头的有益菌种更是让土壤可以在更短的时间里恢复生机。

经过我们大量的研发及调整组成配方，我们成功研发具有立体结构的 AF-Compost。AF-Compost 有利于吸收及保存土壤里的水分，也让有益的菌种更能够有效的混合在已经疲乏的土壤里，从而起到改善土壤的目的。

AF-Compost 有机肥的微量元素及菌种可以让逐渐硬化的土地恢复原来的健康面貌，让经历一个生长周期的土壤能更快速的恢复原来适合耕种的特质。

- AF-Compost 具备以生物特质来活化逐渐硬化的土壤
- 增加土壤中有益的生物菌种
- 改善土壤里微生物生长环境
- 补充土壤活性
- 加强果树的抗病菌能力
- 可以更好的保留土壤中的营养成分，避免迅速流失
- 分解土壤里的营养元素，改善树根的营养吸收



AF-Compost 的原材料是取自于油棕生产衍生物，经过严格的反复发酵流程，历经至少 3 个月，才能生产得到高质量的 AF-Compost 有机肥。AF-Compost 具有激活土壤所需的菌种及微生物，这个是目前市面上少见高效能有机肥。

AF-Compost 已经得到马来西亚相关实验室的分析及鉴定具有高含量的木霉菌菌种，这个菌种可以有效的来抑制土壤中有有害的菌体，从而保护果树的根部，让果树能健康生长。



AF-Compost 有机肥成分比例:

- | | |
|----------------------------------|---------------------|
| 1) 腐殖酸 Humic Acid | 15% |
| 2) 氧化镁 Magnesium | 1% |
| 3) 微量元素 Trace Element | 不等 |
| 4) 氮 Nitrogen | 2% |
| 5) 磷 Phosphate | 1% |
| 6) 钾 Potassium | 1% |
| 7) 木霉菌 Tricoderma Count (cfu/gm) | 2.2*10 ⁵ |

用法说明及注意事项

AF-Compost 有肥主要是促进果树的健康生长，我们建议可以参照以下的施肥方式，针对果树树种来进行施肥。这个施肥方式也可以依照实际的情况进行调整。

施肥频率：每个果树生长周期施放一次

小树种：15kg/棵

大树种：25kg/棵

注意事项：为了达到最佳及均匀养分吸收，我们建议施肥时，尽可能**围绕树根部位进行施放**。避免大量的 AF-Compost 施放在单独局部位置。



注意事项

建议储存在室内通风处。
不可吞食。

包装

- 25kg 装
- 40kg 装

公司： CH Biotech S/B
地址： No. 29 Jalan Kancil 2, Taman Industri Kancil,
36400 Hutan Melintang, Perak
电话： 016-5599263
电邮： cwchuah@chbiotechnology.com