

富王 Fulvita[®] Soluble



Kandungan Fulvita S: 富王的成分:

30%

Asid Fulvik
黄腐酸

50%

Asid Humik
腐植酸

12%

Organik Kalium (K)
有机钾

8-11

pH
酸碱度

Fulvita S dirumuskan khas untuk semburan (foliar), menyimbah (drench) dan fertigasi (fertigation). Disebabkan Fulvita S mengandungi unsur asid fulvik bermolekul mikro dan asid humik, ia berada dalam bentuk serbuk 100% larut air dan tersedia diserap oleh semua tanaman dengan pantas. Fulvita S meningkatkan pengambilan nutrien tumbuhan secara efektif dan penggunaan baja yang lebih cekap.

富王专为叶面喷洒、冲施和滴灌而配制。富王含有 100% 水溶性细小分子黄腐酸和腐植酸，能快速被植物吸收。富王有效地帮助植物更快速吸收养分并减少养分流失，以让肥料达到最好的效果。

3 Faktor Utama Fulvita S

- Pengaktifan fotosintesis
- Penyerapan baja yang cekap
- Pembaikan struktur tanah

富王的三大优势:

- 激活光合作用
- 肥料有效吸收
- 快速修复土壤

Kebaikan dan peranan Fulvita S:

- 100% larut air dan sedia diserap oleh tanaman
- Mengabung mineral dan mengangkutnya ke dalam sel tumbuhan (kesan chelating)
- Mengalakkan elusi komponen baja ke dalam tanah
- Pertukaran ion yang lebih baik (Kapasiti Pertukaran Kation / CEC)
- Meningkatkan penyerapan nutrien mikro (TE)
- Meningkatkan penyerapan melalui daun (Baja Foliar + Fulvita S)
- Meningkatkan fotosintesis, metabolisme dan aktiviti enzim
- Menyediakan sumber makanan untuk pembiakan mikroorganisma tanah
- Detoks pelbagai bahan toksik (air, racun perosak)
- Meningkatkan rintangan dalaman (penyakit) dan luaran (cuaca)

富王的好处和作用:

- 100% 水溶性并被植物吸收
- 结合各种养分并运输到植物细胞中 (螯合作用)
- 促进肥料成分溶解到土壤中
- 增加阳离子转换能力 (CEC)
- 促进微量营养素 (TE) 的吸收
- 促进叶片表面细胞的吸收 (叶面肥+富王)
- 促进光合作用、新陈代谢与增加酶活性
- 提供土壤微生物更有效的存活
- 排除各种污染物 (水、杀虫剂)
- 增加农作物对逆境的危害 (疾病、气候)

Pengunaan Fulvita S:

- Semburan Foliar: 1-2g/L setiap 2-3 minggu
- Fertigasi: 1g/L setiap 2-3 minggu

富王的使用方式:

- 叶面喷射: 1-2g/L (每2-3星期)
- 滴灌: 1g/L (每2-3星期)

Sesuai untuk semua jenis sayuran berdaun, sayuran berbuah dan tanaman pokok buah

适用于所有类型的叶菜类、瓜藤菜和果树



富王 Fulvita[®] Granular



Fulvita G mengandung unsur asam fulvik dan asam humik dalam bentuk prill, 100% organik dan bebas daripada najis haiwan. Fulvita G sesuai digunakan secara taburan (broadcast) dan dapat meningkatkan pengambilan nutrien tumbuhan secara efektif dan memperbaiki struktur tanah.

Fulvita G 由高质量颗粒状黄腐酸与腐植酸制造，100% 有机原料并不含动物粪便。

Fulvita G 适合直接施用在土壤，能有效调节植物快速摄取养分并活化土壤。

Kandungan Fulvita G: Fulvita G 的成分:

20% Asid Fulvik
黄腐酸

50% Bahan organik
有机质

5% Organik Kalium (K)
有机钾

7-8 pH
酸碱度

3 Faktor Utama Fulvita G:

- Pengaktifan fotosintesis
- Penyerapan baja yang cekap
- Pembaikan struktur tanah

Fulvita G 的三大优势:

- 激活光合作用
- 肥料有效吸收
- 快速修复土壤



Kebaikan dan peranan Fulvita G:

- Mewujudkan sistem akar yang lebih sihat
- Mengabung mineral dan mengangkutnya ke dalam sel tumbuhan (kesan chelating)
- Menggalakkan elusi komponen baja ke dalam tanah
- Detoks pelbagai bahan tosik (air, racun perosak)
- Meningkatkan rintangan dalaman (penyakit) dan luaran (cuaca)
- Meningkatkan kapasiti pegangan air dalam tanah
- Membaiki nilai pH, struktur tanah dan kemasinan tanah
- Pertukaran ion yang lebih baik (Kapasiti Pertukaran Kation / CEC)
- Bebas dari bakteria yang mengancam kesejahteraan tanaman

Fulvita G 好处及作用:

- 让根部更快更健康地生长
- 结合各种养分并运输到植物细胞中（螯合作用）
- 促进肥料成分溶解到土壤中
- 排除各种污染物（水、杀虫剂）
- 增加农作物对逆境的危害（疾病、气候）
- 提高土壤的保水能力
- 有效改善酸碱度、土壤结构和土壤盐分问题
- 增加阳离子转换能力（CEC）
- 不含威胁植物健康的病菌

Pengunaan Fulvita G:

- Ornamental / Hiasan - 5-10g/ pokok (Tabur - Setiap 1 bulan)
- Sayuran berdaun - 25-50kg / 1 ekar (Baja asas / Basal)
- Sayuran berbuah
 - > Baja basal- 25-50kg / 1 ekar
 - Fasa seterusnya - 10-20g / pokok (Tabur - Setiap 15-20hari)
- Tanaman pokok berbuah :-
 - > Pra Matang
 - (< 1 tahun) - (20-50g / pokok - Setiap 2 bulan)
 - (< 4 tahun) - (100-500g / pokok - Setiap 2 bulan)
 - > Matang
 - (> 5 tahun) - (1- 3kg / pokok - Setiap 2-3 bulan)

Fulvita G 的使用方式:

- 园艺- 5-10g / 树 (施肥 - 每 1个月)
- 叶类蔬菜 - 25-50kg / 1 英亩 (基肥/底肥)
- 瓜藤菜类
 - > 基肥/底肥-25-50kg / 1 英亩
 - 下一阶段-10-20g / 树 (施肥 - 每 15-20 天)
- 果树:
 - > 初期
 - (<1 年) - (20-50g / 树 - 每 2 个月)
 - (<4 年) - (100-500g / 树 - 每 2 个月)
 - > 成熟期
 - (> 5 年) - (1-3kg / 树 - 每 2-3 个月)

Sesuai untuk semua jenis sayuran berdaun, sayuran berbuah dan tanaman pokok buah

适用于所有类型的叶菜类、瓜藤菜和果树