



BAJA SEBASTIAN CHINA
中 国 复 合 肥

Baja Kompaun Bertaraf Tinggi untuk
Kesihatan dan Pertumbuhan Tanaman
yang Superior.

顶级复合肥料，用于优化作物健
康和生长。





Pendebungaan/ Berbuah 开花/结果



丰 KAYA S.Blue 硫基蓝肥

SOP12-12-17(S)+2MgO+15SO₃+B

Kaya S. Blue, tinggi kalium dan sulfur, serta mengandungi magnesium, sesuai untuk peringkat perdebungaan hingga berbuah. Kaya S. Blue boleh meningkatkan fisiologi tanaman, ketahanan penyakit, meningkatkan pembezaan putik bunga, dan meningkatkan kualiti buah.
佳雅硫基蓝肥，高钾硫并含有镁，适用于开花到结果期。佳雅硫基蓝肥可提高作物生理作用、抗病能力、增强花芽分化、改善果实品质。

N 12%

Nitrogen Amonium 氨态氮 = 3.5

Nitrogen Urea 尿素氮 = 8.5

P₂O₅ 12%

Fosforus Pentoksida 五氧化二磷

Larut Dalam Ammonium Citrat Neutral

在中性柠檬酸铵中可溶 ≤ 3.6%

Larut dalam air 水溶性 ≥ 8.4%

K₂O 17%

Asal daripada Kalium Sulfat (K₂SO₄)

源自硫酸钾 (K₂SO₄)

Larut dalam air 水溶性

MgO 2%

Magnesium Oksida 氧化镁

SO₃ 15%

Sulfur Anhidrat 无水硫

Larut dalam air 水溶性

B₂O₃ ✓

Boron 硼

Larut dalam air 水溶性

CaO ✓

Kalsium Oksida 氧化钙



Pramatang/ Selepas Tuai 成长期/收成后



丰 KAYA S.Green 硫基青肥

SOP17-17-17(S)+11SO₃

Kaya S. Green mengandungi nutrien seimbang yang sesuai untuk digunakan sebagai tanaman semasa tempoh pertumbuhan dan pemulihan selepas tuaian. Kaya S. Green ialah baja pelbagai guna dan tidak berbahaya yang berkesan meningkatkan pertumbuhan dan imuniti tumbuhan.
佳雅硫基青肥，含有均衡的养分适用于在生长期和收成后修复期当作物。佳雅硫基青肥是一种多用途、无公害的肥料，可有效提高植物的生长力和免疫力。

N 17%

Nitrogen Amonium 氨态氮 = 4.5

Nitrogen Urea 尿素氮 = 12.5

P₂O₅ 17%

Fosforus Pentoksida 五氧化二磷

Larut Dalam Ammonium Citrat Neutral

在中性柠檬酸铵中可溶 ≤ 7%

Larut dalam air 水溶性 ≥ 10%

K₂O 17%

Asal daripada Kalium Sulfat (K₂SO₄)

源自硫酸钾 (K₂SO₄)

Larut dalam air 水溶性

SO₃ 11%

Sulfur Anhidrat 无水硫

Larut dalam air 水溶性

CaO ✓

Kalsium Oksida 氧化钙



Pendebungaan/ Berbuah 开花/结果



丰 KAYA S.Premium 氯基紫肥

SOP10-18-24(S)+21SO₃+B+TE

Kaya S. Premium, dirumus dalam nisbah 1-2-3, tinggi dalam fosforus, kalium dan unsur surih. Kaya S. Premium sesuai untuk memenuhi keperluan nutrien tanaman untuk berbunga dan menetapkan serta meningkatkan hasil.

佳雅硫基紫肥，以1-2-3的比例配制而成，拥有高磷钾和微量元素。佳雅硫基紫肥非常适合满足作物催花结果的养分，提高产量。

N 10%

Nitrogen Amonium 氨态氮 = 8.2%

Nitrogen Urea 尿素氮 = 1.8%

P₂O₅ 18%

Fosforus Pentoksida 五氧化二磷

Larut Dalam Ammonium Citrat Neutral

在中性柠檬酸铵中可溶 ≤ 18%

Larut dalam air 水溶性 ≥ 14%

K₂O 24%

Asal daripada Kalium Sulfat (K₂SO₄)

源自硫酸钾 (K₂SO₄)

Larut dalam air 水溶性

SO₃ 21%

Sulfur Anhidrat 无水硫

Larut dalam air 水溶性

B₂O₃ ✓

Boron 硼

Larut dalam air 水溶性

CaO ✓

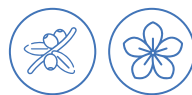
Kalsium Oksida 氧化钙

TE ✓

Unsur Surih 微量元素



Pendebungaan/ Berbuah 开花/结果



丰 KAYA Blue 氯基蓝肥

12-12-17+2MgO+10SO₃+B

Kaya Biru, kaya kalium dan sempurna untuk berbunga dan berbuah. Dengan Magnesium dan Boron, ia memperkuat metabolisme tumbuhan, ketahanan terhadap penyakit, dan mengoptimumkan kualiti hasil.

Kaya Blue, 富含钾，非常适合开花和结果。含有镁和硼，有助于植物新陈代谢，提高抗病能力，并优化产量质量。

N 12%

Nitrogen Amonium 氨态氮 = 8.5%

Nitrogen Urea 尿素氮 = 3.5%

P₂O₅ 12%

Fosforus Pentoksida 五氧化二磷

Larut Dalam Ammonium Citrat Neutral

在中性柠檬酸铵中可溶 ≤ 3.6%

Larut dalam air 水溶性 ≥ 8.4%

K₂O 17%

Kalsium Oksida 氧化钙

Larut dalam air 水溶性

MgO 2%

Magnesium Oksida 氧化镁

SO₃ 10%

Sulfur Anhidrat 无水硫

Larut dalam air 水溶性

B₂O₃ ✓

Boron 硼

Larut dalam air 水溶性

CaO ✓

Kalsium Oksida 氧化钙