

CARA PENGGUNAAN

1. Botol sebaiknya dikocok terlebih dahulu
2. Campurkan produk ini dalam air sesuai dosis anjuran, selanjutnya diaduk hingga tercampur merata
3. Produk ini dapat dicampur dengan pestisida atau pupuk lainnya
4. Penyemprotan dapat dilakukan pada pagi atau sore hari

Tanaman	Waktu Aplikasi	Dosis
Bawang	Aplikasi pada umur 25-30 HST dan 40-45 HST	1,0 l/ha
Brokoli	Penyemprotan umur 21 - 30 HST dan 35 - 46 HST	1,0 l/ha
Buah-buahan (Apel, jambu, jeruk, mangga, melon, stroberi, semangka)	Aplikasi 2-3 kali per musim pada stadia pembentukan, pembesaran, pengisian dan pematangan buah. Jika diperlukan penyemprotan mulai dilakukan menjelang pembungaan.	1,0 - 1,5 l/ha
Cabai	Aplikasi dilakukan setelah stadia pembungaan	1,0 l/ha
Jagung	Aplikasi ketika daun 8-12 helai dan pengisian biji jagung (35-42 HST)	1,0 l/ha
Kentang	Aplikasi pada stadia pembentukan, pembesaran dan pengisian umbi (40 HST dan seterusnya)	1,0 l/ha
Kopi	Aplikasi dilakukan 2 kali pada pembentukan dan pematangan buah	1,0 l/ha
Tomat	Aplikasi setelah pembungaan (50 HST dan seterusnya)	1,0 - 1,5 l/ha
Wortel	Aplikasi 2 kali pada stadia pembentukan umbi	1,0 l/ha

Penyimpanan

Simpan pada ruangan kering dan jangan terkena sinar matahari langsung. Hindarkan dari jangkauan anak-anak.

No. Batch :
Bulan/Tahun Produksi :
Bulan/Tahun Kadaluarsa :



ZENCROP®



Pupuk anorganik cair berwarna hijau yang tinggi unsur K (kalium) dengan kombinasi hara makro dan mikro lainnya yang seimbang.

No. Pendaftaran: 01.02.2019.064

Isi bersih:
500 ml

Super **K** Nutrition

INFORMASI PRODUK

ZENCROP® K pupuk anorganik cair berbentuk pekatan berwarna hijau yang dapat dilarutkan dalam air untuk disemprotkan pada daun atau dikocorkan pada akar tanaman. Pupuk majemuk cair dengan formulasi khusus dari bahan-bahan pilihan. Nutrisi tanaman dengan *AEA Technology* yang memberikan perlindungan terhadap sinar matahari dan mempercepat proses penyerapan oleh daun dan akar tanaman.

KOMPOSISI UNSUR HARA

ZENCROP® K mempunyai kandungan hara makro K (kalium) yang tinggi dan hara makro lainnya, serta hara mikro yang seimbang untuk meningkatkan hasil dan kualitas panen.

- Kalium (K₂O) : 38,04%
- Nitrogen total (N) : 11,68%
- Posfat (P₂O₅) : 6,12%
- Belerang (S) : 2,33%
- Magnesium (Mg) : 0,20%
- Kalsium (Ca) : 0,13%

MANFAAT DAN KEUNGGULAN

- Unsur haranya cepat diserap oleh daun dan akar tanaman
- Pertumbuhan tanaman lebih baik dan hasil panen berkualitas
- Memperkuat akar dan mengokohkan batang dan percabangan
- Memperbaiki aroma, rasa dan warna pada sayuran, umbi dan buah
- Meningkatkan kadar gula pada sayuran dan buah-buahan
- Membantu tanaman dalam penyerapan unsur hara lainnya
- Meningkatkan daya tahan tanaman terhadap penyakit tanaman
- Memperlancar distribusi air dan lebih toleran terhadap kekeringan



Pemegang Pendaftaran:
PT. Zenith Crop Sciences Indonesia
Gedung 18 Office Park Lt. 22
Jl. TB Simatupang No. 18 Jakarta 12520

ZENCROP® K diproduksi oleh AGRIA S.A. Bulgaria