



Inventor : Enggis Tuherkih, Djoko Santoso,  
Joko Purnomo, Koko Kusuma

Balai Penelitian Tanah  
*Indonesian Soil Research Institute*

Status Perlindungan HKI : -  
*IPR Protection Status : -*

## 201. Pupuk Majemuk Jerandi Super *Jerandi Super Compound Fertilizer*

Pupuk majemuk N, P, K, Ca, Mg dan S dan diperkaya dengan hara mikro ini diperuntukkan tanaman jeruk. Pupuk diformulasikan sesuai dengan kebutuhan tanaman jeruk dengan mempertimbangkan suplai hara dan keseimbangan hara dalam tanah.

Keunggulannya adalah lebih efektif dan efisien karena komposisi hara disesuaikan dengan kebutuhan tanaman, khususnya jeruk dan karakteristik tanah. Bentuk pupuk yang batangan dan butiran mempermudah aplikasi dan efisiensi pupuk.

Kehadiran pupuk ini dapat menjadi alternatif bagi petani, khususnya petani jeruk dan tanaman perkebunan. Teknologi ini prospektif untuk dikembangkan oleh industri pupuk.



*Compound fertilizer of N, P, K, Ca, Mg and S and enriched with micronutrients is intended for citrus. Fertilizer is formulated according to the needs of citrus plants by considering nutrient supply and nutrient balance in soil.*

*The advantages are more effective and efficient because the nutrient composition adapted to the needs of plants, especially citrus and soil characteristics. Form of bars and granular fertilizer can ease and make fertilizer-efficient in application.*

*The presence of this fertilizer can be an alternative for farmers, especially farmers of citrus and plantations. This technology is prospective to be developed by the fertilizer industry.*