

# NITROMAX



**NITROMAX**  
SUPREME

8/12/24/2+TE

**NITROMAX**  
SUPER

10/12/22/2+TE

Dirumus khas untuk kesejahteraan (P)  
& produktiviti tanaman sawit.

专属油棕作物对磷 (P) 和生产力而配制

## Fokus nutrien - P (Fosfat) larut tinggi dan K (Kalium) tinggi

养分 - 高可溶性 P (磷酸盐) 及高 K (钾) 的结合

Dihasilkan dalam bentuk kompak untuk kaedah pembajaan (boardcast) yang lebih seimbang. Setiap butiran mengandungi nutrien NPK, MgO dan unsur Surih yang lebih sekata untuk perkembangan sawit (P) serta pulangan hasil yang lebih lumayan.

指压颗粒状设计能更让肥份更加的均衡以便施肥。每颗肥粒都含有更均匀的养分（氮磷钾、氧化镁和微量元素），以带来更显著的果实产量回报。

Nisbah NPK yang berorientasikan perkembangan pokok dan pembentukkan buah.

NPK的比率着重于油棕果实的发育

**NITROMAX**  
SUPREME

**NPK - 2:2.5:4.5**

**NITROMAX**  
SUPER

**NPK- 1.5:2.5:5**



## Nutrien P (Fosfat tinggi) + TE (Unsur Surih)

1. Dengan minimum 70-80% larut air  $P_2O_5$ .
  2. Meningkatkan perkembangan bunga sawit lebih berkesan.
  3. Membantu sistem perkembangan akar.
  4. Meningkatkan kekuatan pelepah (frond).
  5. Memperkasakan struktur pokok sawit dengan pantas.
  6. Elemen Surih (Mikronutrien) dapat memudahkan pembi-  
naan perbagai enzim untuk pertumbuhan sawit dan  
perkembangan selanjutnya.
1. 拥有超高水溶性磷 70-80% (P)  $P_2O_5$
  2. 专属更好的促进花发育
  3. 提高根部发育
  4. 增加叶梗的强度
  5. 迅速加强油棕树的结构
  6. 微量元素（微量营养素）可以产生各种酶  
（是让土壤用作催化剂的蛋白质）以促进  
油棕生长和发育。

## K (Kalium MOP)

Hi (K) Kalium (MOP) untuk buah yang lebih padat dan berat

1. 高钾 (MOP) 提供棕油果实的颗粒及重量。



**Baja** **NITROMAX**  
**Betul-betul Kuat**