

PN 13-0-46 KN03 Kristal



Diproduksi oleh :

**Saprotan
utama**
FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS

Pemegang Pendaftaran :
CV SAPROTAN UTAMA
Brigjend Sudjarto 79
Semarang - Indonesia
p: +62 24 8413208
f: +62 24 8413203
e: info@saprotan-utama.com
www.saprotan-utama.com



PNC (KNO_3 Kristal) :

PN Kristal adalah pupuk Kalium Nitrat yang diformulasikan ke dalam bentuk kristal.

Keunggulan PNC (KNO_3 Kristal) :

1. Mengandung Nitrogen dalam bentuk Nitrat sehingga mudah diserap oleh tanaman.
2. Bebas Klorin, sehingga tidak berbahaya bagi tanaman yang sensitif dengan unsur Klorin.
3. Mengandung kalium yang tinggi sehingga dapat mencegah kerontokan pada bunga dan buah.
4. Penyemprotan dengan konsentrasi 2% (20 gr/lt air) dapat merangsang pembungaan pada tanaman buah seperti durian.
5. Meningkatkan kualitas dan kuantitas hasil panen.
6. Berbentuk kristal sehingga mudah larut dan mencegah sedimentasi.

Kandungan PNC (KNO_3 Kristal) :

N (Nitrogen)	: 13%
K_2O (Potassium Oxide)	: 46%

Aplikasi PNC (KNO_3 Kristal) :

1. Tuangkan dengan konsentrasi 5 - 20 gr/lt air.
2. Penyemprotan dengan konsentrasi 2 - 10 gr/lt air. Konsentrasi tinggi 15 - 20 gr/lt air pada tanaman buah.

Rekomendasi PNC (KNO_3 Kristal) :

1. Penggunaan PNC (KNO_3 Kristal) dengan cara disemprotkan, sangat aman untuk tanaman tidak menimbulkan layu. Konsentrasi larutan umumnya adalah 2 - 10 gr/lt air, tetapi untuk penggunaan konsentrasi tinggi bisa 15 - 20 ge/lt air seperti di tanaman mangga atau durian yang bertujuan untuk merangsang pembungaan.
2. Penggunaan dengan cara disiramkan/dikocorkan pada tanaman hortikultura dengan konsentrasi 5 - 10 gr/lt air dengan volume kocor 200ml air per tanaman.

