

BIOFERTILIZER



BIO-POTASH

KMB, CFU: 7×10^8 /ml

मोबिलाइजिंग पोटश एवं जीवाणु खाद है।
पौधों का गणवत्ता एवं रोग प्रतिरोधक
क्षमता बढ़ाने में।

गेहूं, धान, मक्का, दलहन, तिलहन, सब्जी
एवं फूल फल के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
5 kg

उपयोग की मात्रा:
10 से 15 किलो प्रति एकड़



BIO-URJA

CMS Base Atonic, Seabed

कैल्शियम एवं मैग्नीशियम।
फल, फूल, साग, सब्जी, दलहन तिलहन
सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
5 kg

उपयोग की मात्रा:
8 से 10 किलोग्राम प्रति एकड़

VASUDHA GOLD

CMS BASE/ Organic Supplement

मिट्टी के तत्त्वों में सुधार करके,
अधिक और बेहतर फसल
उत्पादन देता है।

सभी फसलों लिए लाभकारी।

उपयोग की मात्रा:

45 - 60 किलोग्राम प्रति एकड़



VASUDHA

Biocompost with Biologicals

जैविक बायो कंपोस्ट खाद।
गन्ना, गेहूं, धान, सब्जिया, बागवानी
और चाय के लिए अति लाभकारी।

उपयोग की मात्रा:

300 - 500 किलोग्राम प्रति एकड़

एसपीलोफिक्स-**N**

Azospirillum Brasilense
Nitrogen Fixing Bacteria

वायुमंडल द्वारा पौधों नाइट्रोजन को
अवशोषित कर को देता है।
दलहन एवं तिलहन फूल-फल सभी
फसलों के लिए लाभकारी है।



N-STICKER-80

Silicon, PEO

सुपर स्टीकर स्प्लेन्डर एवं एकिट भीटर
साथ में ग्रोथ प्रोमोटर।

सभी दवा के साथ प्रयोग कर सकते हैं।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
7 - 8 किलोग्राम प्रति एकड़

पैकिंग साइज़: 100 ml,
250 ml, 500 ml, 1 Ltr

उपयोग की मात्रा:
1 - 2 ml प्रति लीटर पानी में



BIO PESTICIDES

BIO JUPPITOR

Beauveria Bassiana Biological Insecticide

एक हर्बल एक्सट्रैक्ट प्रोडक्ट है। लंबे समय तक कीटों को नियंत्रित करता है। एवं पौधों में रोग प्रतिरोधक क्षमता बढ़ाता है।

मक्का, गन्ना, धान, आलू, प्याज, गोभी, टमाटर, बैंगन, मटर, सब्जी, फूल फल के लिए लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
200 - 250 मिलीलीटर प्रति एकड़



पैकिंग साइज़:
50 ml,
100 ml, 250 ml, 500 ml

ROBOT

Biopesticide

इलियो फॉल आर्म लंबे समय तक असरदार स्वस्थ फुल एवं जबरदस्त फसल।

सभी फसलों के लिए उपयोगी होता है।



पैकिंग साइज़:
20 ml, 10 ml

उपयोग की मात्रा:
5 ml / 15 लीटर पानी के लिए

BIO GUARD

Neem Oil, Melathaiyan Ethylene

जैविक कीटनाशक उत्पाद चूसने एवं चबाने वाले कीटों का सुविधाजनक स्पेक्ट्रम नियंत्रण।

परवल, लौकी, सूरजमुखी, कपास, चाय एवं तिलहन, दलहन सभी फसलों के लिए उपयोगी है।

उपयोग की मात्रा:
2 ml प्रति लीटर पानी में



पैकिंग साइज़:
100 ml, 50 ml

BIO SUTAR

BTK CFU 10^8 /ml

सभी फसलों में मच्छर और सुंडियों को एक समाधान।

सभी फसलों के लिए उपयोगी है।



पैकिंग साइज़:
10ml, 25ml

उपयोग की मात्रा:
10 ml / 15 लीटर पानी में

BIO-KILLER

BTK CFU 10^8 /ml

पौधों पर इलियों (कैटरपिलर) को खत्म करता है।

गन्ना, आलू दलहन एवं तिलहन फल - फल सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
3ml प्रति लीटर पानी मिलाकर छिड़काव करें।



पैकिंग साइज़:
100 ml, 250 ml, 500 ml

DANGER

Biopesticide

विभिन्न और एक समाधान फसल एक भरोसमंद डेंजर जैविक नियंत्रण।

धान, गेहूं, मक्का एवं सभी फसलों के लिए लाभकारी है।



पैकिंग साइज़:
50 ml, 100 ml

उपयोग की मात्रा:
20 ml / 15 लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें।



BIO FUNGICIDES

INSECTICIDE



BIO RAKSHAK PLUS

फॉर्मूलेनाशक, खस्ता, फंसती, शीथ, क्वाइट, डैनेय फॉर्मूली पातियों के धब्बे आदि जैसे बीमारियों के लिए।

गेहूं, धान, मक्का, कपास, फल, फूल, साग, सब्जी एवं दलहन तिलहन जैसे फसलों के लिए।

उपयोग की मात्रा:

20 ml / 15 लीटर
पानी में मिलाकर छिड़काव करें।

पैकिंग साइज़: 20 ml,
50 ml, 100 ml, 250 ml



ELEPHANTO

Herbal Extract -16%, Carbonic Acid -05%, Seaweed -3.0, Proteins -3.0%

ऑर्गेनिक प्रोडक्ट है जो की सभी फसलों में किंड तथा बीमारियों का बचाव करता है।

धान गेहूं, मक्का, सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:

5 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



BIO RAKSHAK TOP

एक नई पीढ़ी की संयोजन फॉर्मूलेनाशक है
सभी फसलों के स्वच्छता गुणवत्ता एवं
फसल की उपज में सुधार लाता है।
सभी फसलों के लिए उपयोगी है।

उपयोग की मात्रा:
15 ml / 15 लीटर लीटर पानी के लिए

पैकिंग साइज़: 50 ml, 100 ml, 250 ml



ACTIVATOR

Seabed Extract

जैविक कीटनाशक है भिट्टी में सभी प्रकार कीटों को एवं पौधों को विकास के लिए।

गन्ना, हल्दी, आलू, टमाटर, बैंगन, फल फूल सभी फसलों के लिए उपयोगी हैं।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
5 - 8 किलोग्राम प्रति एकड़



BIOCARE-F

Trichoderma viride 1.5W.P.
(CFU Count: 2×10^6 gm Minimum)

यह रोगजनक फंगस से पौधों को बचाता है।
सड़न गलन तकता रोग का रोकथाम करता है।

आलू, टमाटर एवं फल फूल साग सब्जी
जैसे सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
5 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



BAHUBALI-G

Chlorpyrifos 10% G.R.

कीटों के तंत्रिका तंत्र को बाधित करता है
यह संपर्क उदर व श्वसन तंत्र क्रिया द्वारा
कीटों को मारता है।

गेहूं, धान, मक्का, आलू, सोयाबीन, कपास,
एवं दलहन तिलहन सभी फसलों लाभकारी हैं।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
5 - 7 किलोग्राम प्रति एकड़



MICRONUTRIENTS



BHUMI GOLD

Mixture of Zn, B, fe, Cu, Mg and Mo

यह जिंक, बोरन, आयरन, कॉपर,
मैग्नीशियम एवं मॉल्बडेनम जैसे
सूक्ष्म पोषक आवश्यकों का मिश्रण है।
सभी प्रकार की फसलों के लिए
लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
500 gm

उपयोग की मात्रा:
1.5 - 2 किलोग्राम प्रति एकड़



MONO ZINK 33%

Zn 33%, So4 15 %

मिट्टी के पोषक तत्वों की कमी को
पूरा करता है।

गेहूं, धान, मक्का, दलहन, तिलहन, सभी
फासले और फूल - फल के लिए लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
3 - 4 किलोग्राम प्रति एकड़



BIOCHEM

Zn, Mg, Mn, Cu, Fe, B

बायोकेम माइक्रोन्यूट्रिटिन्ट्स मिक्सर
जिंक पौधों में कलोरीफल के निर्माण में
सहायक होता है।

गेहूं, धान, मक्का, आलू, चाय, कपास,
सौंयादीन के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
1 kg, 5 kg

उपयोग की मात्रा:
5 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



HBORPN

BORON 20%

खड़ी फसल में बोरन की कमी से लक्षित
रोग से पौधों को मुक्ति दिलाने में सहायक है।
सभी फसलों के लिए उपयोगी है।

उपयोग की मात्रा:
1.5 - 2 gm प्रति लीटर पानी के लिए



BORON

BORON 10.5% & Silicon Powder Base

बोआई अथवा रोपाई के पूर्व मिट्टी
में प्रयोग के लिए।
सभी फसलों के लिए उपयोगी।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
4 - 5 किलोग्राम प्रति एकड़



ALL IN ONE

Bentonite Gr, S, Humic acid, B, DP,
IBA, Mg, Cu, Mo, Se, Fe, Ilo, Mn

मिट्टी से अधिक पोषक तत्व के अवशोषण
के लिए जयदा फीडर जड़ विकसित करने में
मदद करता है और प्रकाश संश्लेषण क्रिया को
बढ़ाता है।

सभी फसलों के लिए उपयोगी है।

उपयोग की मात्रा:
2 - 3 किलोग्राम प्रति एकड़



MICRONUTRIENTS



SULPHUR

Sulphur WDG

सल्फर 80% WDG फफूंदी और सेव पामा आदि बीमारियों के रोकथाम के लिए। सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
1 kg



SAFAL

Sulphur 90% DP

फसलों में गुरुही रोग तथा धब्बा रोग को रोकथाम के लिए किया जाता है।

गेहूं टमाटर, दलहन तिलहन सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
5 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



GNNA KRANTI

Azotobacter Bacteria / Pesdomoas
Striat bacteria

सूक्ष्म पोशाक तत्व का मिश्रण जो स्पेशल झन्ना के अच्छी एवं भरपूर पैदावार के लिए।

पैकिंग साइज़:
5 kg



FASAL SURAKSHA

S, Zn, Fe, Mn, Cu, B, Mo

माइक्रोन्यूट्रिएंट माइक्रो सल्फर मिक्सर। गेहूं, धान, मक्का, आलू, दलहन एवं दलहन, मटर सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
5 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



BIO GOLD ZYME

Bentonite GR, Siwid, Organic Matter

पौधों के एन्जाइम को बेहतर बनाने एवं मिट्टी की गणवत्ता में सुधार करने का काम करता है।

गेहूं, धान, मक्का, आलू, सोयाबीन, कपास एवं दलहन तिलहन सभी फसलों के लिए लाभकारी।

पैकिंग साइज़:
10 kg



BIO TOP ZYME

Bentonite GR, Organic Matter

पौधों के जड़ और तना को मजबूत करता है। धान, गेहूं, मक्का, टमाटर, आलू एवं सभी फसलों के लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
6 - 8 किलोग्राम प्रति एकड़



PLANT GROWTH PROMOTER



BIO RAJA

Bentonite GR / Mycorrhiza Spore 1100 PPM

यह पौधों की जड़ों के साथ सहजीवी सब्द्ध बनाता है। और जड़ों का विकास करता है।

मक्का, सूरजमुखी, दलहन एवं तिलहन सभी फसलों के लाभकारी हैं।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
3 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



SUPER KALA SONA

Bentonite GR / Humic Acid

जड़ों की वृद्धि, फूलों के लगने और फलों के विकास को बढ़ावा देता है।

सभी फसलों के लिए लाभकारी होता है।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
3 - 4 किलोग्राम प्रति एकड़



RAFTAR

Bentonite GR, Organic Matters

यह मिट्टी की संरचना को सुधारता है।
सभी फसलों के लिए उपयोगी है।
जैसे: गेहूं, धान, मक्का, आलू, टमाटर।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
3 - 4 किलोग्राम प्रति एकड़



N-GREEN GOLD

CMS base Azospirillum and
Pseudomonas Fluorescence

पौधों को हरा भरा और रुट को ग्राथ करता है।
और ताना को मजबूत करता है।

सभी फसलों के लिए उपयोगी होता है।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
6 - 7 किलोग्राम प्रति एकड़



BHUMI FLOWER

Bentonite GR / Nitrobenzene 15%

यह मिट्टी के स्वास्थ्य और पौधों की
वृद्धि को बेहतर बनाने में मदद करता है।
गेहूं, धान, मक्का, आलू, कपास, दलहन
एवं तिलहन फूल -फल के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
1 kg

उपयोग की मात्रा:
5 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



PUNCH

Triicontanol (0.05%) CMS

फसलों की उपज बढ़ाने के लिए पौधे का
विकास नियमित है।

मटर, टमाटर, मिर्च, परवल, बैंगन, लवकी
एवं सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
5 kg

उपयोग की मात्रा:
6 - 8 किलोग्राम प्रति एकड़



PLANT GROWTH PROMOTER



HUMI POWER

K, Humic Acid 98% /
Jasmonic Acid 2%

हमिक पावर मिट्टी को भ्रुभुरा बनता है
एवं पौधा के हरा-भरा और मजबूत करता है।
सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
500 gm



BIO STAR

Mixer of Natural Marine Vegetation

सीबीडी कोटेड साइन बॉल फसल सब्जी फल फूल
एवं सभी सब्जियों के लिए उपयोग।

गेहूं, धान, मक्का, आलू, टमाटर, बैंगन, कपास,
सूरजमुखी और सभी फसलों के लिए उपयोगी।

उपयोग की मात्रा:
2 किलोग्राम से 3 किलोग्राम प्रति एकड़



DIAMOND

Humic Acid, Amino Acid, Folic Acid

पौधों में फूल - फल लाने में सहायक होता है
और प्लाट को हरा भरा रखता है।
सभी फसलों के लिए उपयोगी है।

पैकिंग साइज़:
1 kg



BIO NPK GR

Zn, Fe, Mn, B, Humic Acid,
Amino Acid, Folic Acid

अमीनो फोलक माइक्रोन्यूट्रिएंट्स एवं
उच्च कोटि का जैविक खाद है।

सभी फसलों के लिए उपयोगी है।

उपयोग की मात्रा:
4 - 6 किलोग्राम प्रति एकड़



DOUBLE POWER

Myoinositol Vitamin C, Vitamin E
Organic Carbon

डबल पावर मिट्टी को स्वच्छ एवं
पौधा को मजबूत बनाता है।
सभी फसलों के लाभकारी है।

पैकिंग साइज़:
500 gm



POWER STAR

Potassium Humic Acid / Organic Matter

यह एक जैविक उर्वरक है जो पौधा को
आवश्यक पोषण तत्व प्रदान करता है।

गेहूं, धान, मक्का, आलू, टमाटर जैसे
सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
1 - 2 किलोग्राम प्रति एकड़ /
Foliar Spray : 1 - 2 ग्राम प्रति लीटर पानी में



PLANT GROWTH PROMOTER (Foliar Spray)



A to Z

Humic Acid, Folic Acid, Amino Acid

मिट्टी में पड़े पौधोंका तत्व एवं जल को अवशोषित कर पौधों को शक्तिशाली बनाता है।

आलू, टमाटर, बैंगन, कपास, सब्जी एवं फल - फल अन्य सभी फसलों के लिए लाभकारी हैं।

पैकिंग साइज़: 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 Ltr

A to Z

HIGH NATURALLY
DECONSTRUCTED PROTEIN
Vitamin Gold
Folac Acid, Humic Acid, Amino Acid

A TO Z

Humic Acid, Folic Acid, Amino Acid

मिट्टी में पड़े पौधोंका तत्व एवं जल को अवशोषित कर पौधों को शक्तिशाली बनाता है।

आलू, टमाटर, बैंगन, कपास, सब्जी एवं फल - फल अन्य सभी फसलों के लिए लाभकारी हैं।

उपयोग की मात्रा:
2 ml - 3 ml प्रति लीटर पानी में

Kala Sona

Humic Acid, Organic Matar

पौधे के अंदर प्राकृतिक हार्मोन्स की तरह काम करता है।

गेहूं, धान, मक्का, आलू, कपास, दलहन एवं तिलहन फुल-फल के लिए लाभकारी हैं।

उपयोग की मात्रा:
2 ml - 3 ml प्रति लीटर पानी में

KALA SONA

Humic Acid, Organic Matar

पौधे के अंदर प्राकृतिक हार्मोन्स की तरह काम करता है।

गेहूं, धान, मक्का, आलू, कपास, दलहन एवं तिलहन फुल-फल के लिए लाभकारी हैं।

ACTION+

Potassium, Humic Acid, Jasmonic Acid

हार्पोनिक प्रक्रिया पर आधारित एक ऐसा उत्पाद है जो पौधों एवं फल-फल की वृद्धि में लाभकारी होता है।

परवल, टमाटर, गोभी, मिर्च, साग सब्जी, फूल फल में लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
1 ग्राम प्रति लीटर पानी में

ACTION+

Potassium, Humic Acid, Jasmonic Acid

हार्पोनिक प्रक्रिया पर आधारित एक ऐसा उत्पाद है जो पौधों एवं फल-फल की वृद्धि में लाभकारी होता है।

परवल, टमाटर, गोभी, मिर्च, साग सब्जी, फूल फल में लाभकारी है।

BIO NPK

PSB / KMB / Azotobacter
CFU 10⁸/gm

इसका मुख्य काम पौधों में नाइट्रोजन को स्थिर करना, फॉस्फोरस को घुलनशील बनाना।

प्याज, लहसुन, टमाटर, बैंगन, गोभी, आम, लीची, केला सभी फसलों के लिए लाभकारी है।

BIO NPK
BIO FERTILISER

पैकिंग साइज़:
100 ml, 250 ml, 500 ml

उपयोग की मात्रा:
2 ml - 3 ml प्रति लीटर पानी में

PRADHAN G

Cytoknins, Gibberelins, Vitamins, Protein, Atonic

पौधों के फूल फल में बढ़ोत्तरी एवं फल को गिरने से बचाना का काम करता है।

बैंगन, टमाटर, परवल के लिए सभी प्लॉट में लाभकारी है।

उपयोग की मात्रा:
1 ग्राम प्रति लीटर पानी में

PRADHAN G

Cytoknins, Gibberelins, Vitamins, Protein, Atonic

पौधों के फूल फल में बढ़ोत्तरी एवं फल को गिरने से बचाना का काम करता है।

बैंगन, टमाटर, परवल के लिए सभी प्लॉट में लाभकारी है।

BHUMI FLOWER

Nitrobenzene

पैकिंग साइज़:
100 ml, 250 ml, 500 ml

उपयोग की मात्रा:
2 - 3 ml प्रति लीटर पानी में

