

www.nbclindia.com



“जमीन बलवान तो किसान धनवान”

Narmada Bio-chem Limited

परिणाम ही  
प्रमाण है



# INDEX

(1)	Bio NPK .....	01 - 20
(2)	Bio NPK - Bhoomandal .....	21
(3)	Bhoomandal .....	22 - 26
(4)	Bio Gold .....	27 - 32
(5)	Prom .....	33 - 35
(6)	Power Phos .....	36 - 41
(7)	KMB (Bio Potash) .....	42 - 47
(8)	Bio NPK - Muladhar .....	48
(9)	Muladhar (Mycorrhizal) .....	49
(10)	Kohinoor (Bio Enriched) .....	50
(11)	Bio ZSB (Kranti) .....	51-52



## चना की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

## बायो एनपीके

किसान: बालकृष्ण ताले  
गाँव: पिपरी  
जिला: चंद्रपुर  
फसल: चना  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- जड़ों में राइजोबियम गांठों की संख्या ज्यादा देखी है, जिससे पौधे को नाइट्रोजन जैसे पोषक तत्व भरपूर मात्रा में मिलते हैं।
- इससे पौधे की वानस्पतिक वृद्धि में बढोतरी हुई है, और पौधे की खराश को बरकरार रखता है।



## बायो एनपीके

किसान: धर्मद्रभाई  
गाँव: मोराज  
जिला: आणंद  
फसल: धान  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## धान की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- कल्लो की संख्या में बढोतरी हुई और पौधो का बढवार भी अच्छा देखा गया है ।
- धान की फसल में जड़ों का विकास बेहतरीन हुआ है ।

## लहसुन की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो एनपीके

किसान: संजयभाई नारिया  
गाँव: मेरेवधर  
जिला: राजकोट  
फसल: लहसुन  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- जड़ों के विकास में सुधार हुआ है जिससे पौधे को बेहतर पोषक तत्वों की उपलब्धता होती है।
- लहसुन की गांठों में स्वाद, वजन और आकार में बढ़ोतरी हुई है।



## बायो एनपीके

किसान: महेशभाई पटेल

गाँव: वलाड

जिला: गांधीनगर

फसल: बाजरा

उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## बाजरा की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- बाजरे की फसल में जमीन जन्य रोगों का प्रभाव बेहद कम रहता है।
- बाजरे की फसल में दाने पहले से अधिक बड़े और वजनदार हुए हैं।

## प्याज की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो एनपीके

किसान: नरेशभाई वसानी  
गाँव: ट्रैपज  
जिला: भावनगर  
फसल: प्याज  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- पौधे का शुरुआती विकास स्वस्थ हुआ और पौधे में बीमारियों का प्रभाव काफ़ी कम हुआ है।
- प्याज के उत्पादन में 20% से ज़्यादा की बढ़ोतरी हुई है।



## बायो एनपीके

किसान: गोविंद राम पाटीदार  
गाँव: लालाखेड़ा  
जिला: रतलाम  
फसल: मक्का  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## मक्का की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

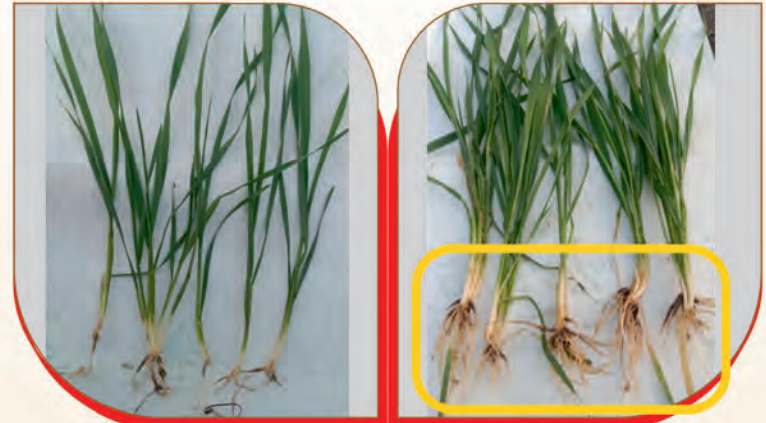
- जड़ों का स्वस्थ विकास हुआ है, और पौधे का बढ़वार भी अच्छा देखा गया है।
- मक्का की पैदावार में गुणवत्तायुक्त उत्पादन मिला है।



## गेहूं की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

## बायो एनपीके

किसान: राजू नलबंदवार  
गाँव: पिपरी  
जिला: चंद्रपुर  
फसल: गेहूँ  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- 🌱 कल्लो की संख्या एवं जड़ों का विकास बेहतरीन हुआ है।
- 🌱 पौधे के शुरुआती विकास और वृद्धि में सुधार दिखाई दिया है।

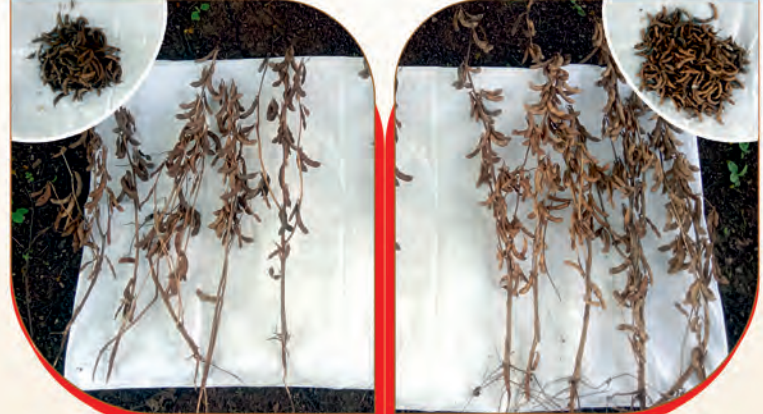


## बायो एनपीके

किसान: गफफार मोहम्मद  
गाँव: रतलाम  
ज़िला: जावरा  
फसल: सोयाबीन  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## सोयाबीन की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- ❧ फलियों की संख्या में बढ़ोतरी हुई है तथा फलियों के वजन और आकार में बढ़ोतरी हुई है।
- ❧ सोयाबीन के उत्पादन में 17% से भी ज़्यादा की बढ़ोतरी हुई है।

## कपास की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो एनपीके

किसान: नारायणभाई ठाकुर  
गाँव: राधनपुर  
जिला: पाटन  
फसल: कपास  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- कपास की वानस्पतिक वृद्धि अच्छी देखी गई है, जिससे पौधा हराभरा रहता है।
- सुरवारा जैसे जमीन जन्य रोगों का प्रभाव नहीं देखा गया है, जिससे लागत मूल्य भी बचाव हुआ है।



## बायो एनपीके

किसान: नारायणभाई  
गाँव: सुभापुरा  
जिला: पाटन  
फसल: मूंगफली  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## मूंगफली की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- मूंगफली के दाने बड़े हुए और फलियों की संख्या में भी पहले से ज्यादा मिली है।
- फलियाँ बेहतर गुणवत्ता वाली होती हैं तथा पैदावार में भी बढ़ोतरी हुई है।

## मिर्च की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो एनपीके

किसान: शिवराम एंगल  
गाँव: मरई  
जिला: चौरई  
फसल: मिर्च  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



### बायो एनपीके उर्वरक



Bio-NPK Fertilizer



Chemical Fertilizer

### रासायनिक उर्वरक

- पौधे की छत्रक में बढ़ोतरी हुई है और फूलों की गिरावट भी काफी कम हुई है।
- मिर्च की पैदावार में 15-20% से ज़्यादा की बढ़ोतरी हुई है।



## बायो एनपीके

किसान: रोनक पटेल  
गाँव: टेकावा  
जिला: महेसाणा  
फसल: तंबाकू  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## तंबाकू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- तंबाकू की फसल में बड़े, हरे और गुणवत्तायुक्त पत्तों का उत्पादन मिला है।
- बायो एनपीके से तंबाकू के फसल की पैदावार में बढ़ोतरी हुई है।

## धनिया की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो एनपीके

किसान: भरतभाई गोवरिया  
गाँव: मखियाला  
जिला: जूनागढ़  
फसल: धनिया  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



### बायो एनपीके (Bio NPK)



### रासायनिक उर्वरक

- बायो एनपीके से धनिया की फसल में फूलों का बेहतरीन निर्माण देखा गया है।
- पौधे का विकास और वृद्धि एवं उत्पादन में बढ़ाव देखा गया है।



## बायो एनपीके

किसान: रोहित जंकट  
गाँव: मालिया  
जिला: जूनागढ़  
फसल: उड़द  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## उड़द की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- दाने की संख्या, वजन और गुणवत्ता में सुधार देखा गया है।
- पौधे में बेहतर विकास और फूल निर्माण भी ज्यादा हुआ है।

## नींबू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

## बायो एनपीके

किसान: सांबी रेड्डी  
गाँव: कोत्तालपल्ली  
ज़िला: अनंतपुर  
फसल: नींबू  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- नींबू की संख्या, वजन और रस में सुधार देखा गया है।
- बायो एनपीके के उपयोग से नींबू के उत्पादन में 16% से ज्यादा की बढ़ोतरी हुई है।

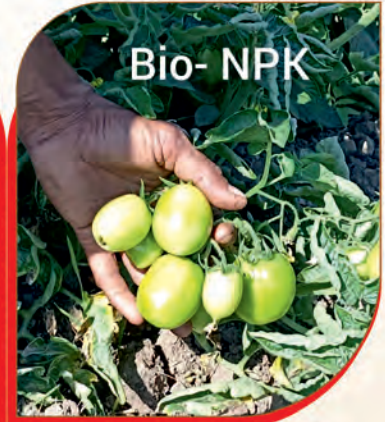
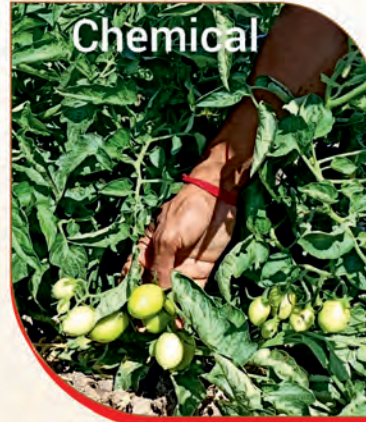


## बायो एनपीके

किसान: भावेशभाई मोहनभाई अमीपारा  
गाँव: चंद्रवाडी  
जिला: जूनागढ़  
फसल: टमाटर  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## टमाटर की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- टमाटर के पौधों में रोगों का प्रभाव काफी कम हुआ, जिससे पौधा स्वस्थ रहता है।
- टमाटर के पौधों में रोगों का प्रभाव काफी कम हुआ, जिससे पौधा स्वस्थ रहता है।

## चने की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

## बायो एनपीके

किसान: पटेल मुकेश भाई  
गाँव: गोठाडा  
जिला: महेसाणा  
फसल: चना  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- चने के प्रति 100 दाने के वजन पर 22-25 % बढ़ोतरी देखी गई है।
- पौधे का बेहतर विकास और फलियों की संख्या में बढ़ोतरी हुई है।



## बायो एनपीके

फिसान: पटेल नटुभाई भीखाभाई  
गाँव: सरदारपुर  
जिला: महेसाणा  
फसल: आलू  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- 🌱 आलू की फसल में वानस्पतिक वृद्धि में सुधार देखा गया है।
- 🌱 आलू की फसल में कंद की संख्या में बढ़ोतरी हुई है, जिससे उत्पादन और गुणवत्ता में काफ़ी सुधार आया है।



## गेंहू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

## बायो एनपीके

किसान: लोकेश पटेल  
गाँव: हरसवाड़ा  
जिला: खंडवा  
फसल: गेंहू  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- गेंहू के शुरुआती विकास को बढ़ाकर यह पौधे के तने को मजबूत बनाता है।
- पौधा हराभरा एवं कल्लो की संख्या में अधिक बढ़ोतरी हुई है।



## बायो एनपीके

किसान: बुशल हसनअली रसूलभाई  
गाँव: बदरपुर  
जिला: महेसाणा  
फसल: सौंफ  
उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके



## सौंफ की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके  
(Bio NPK)

- बायो एनपी के उपयोग से सौंफ के प्रति 1000 दाने के वजन में 13% प्रतिशत बढ़ोतरी हुई है।
- सौंफ के दाने की सुगंध, स्वाद और गुणवत्ता में सुधार हुआ है।

## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो एनपीके + भूमंडल

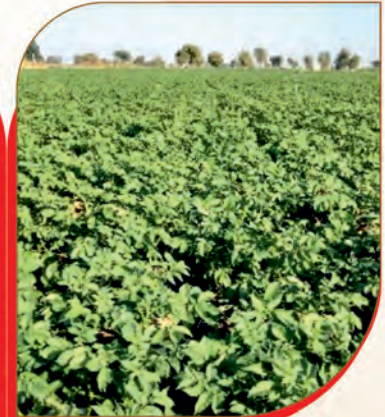
किसान: पटेल मुकेशभाई बलदेवभाई

गाँव: सरदारपुर

जिला: महेसाणा

फसल: आलू

उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके + भूमंडल



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके + भूमंडल

(Bio NPK + Bhoomandal)

- 🌱 आलू की फसल में भूमंडल और बायो एनपीके के उपयोग से पौधे का वानस्पतिक विकास बेहतरीन हुआ है।
- 🌱 कंद की गुणवत्ता में भी बढ़ोतरी हुई है।



## भूमंडल

किसान: चंदूभाई पटेल  
गाँव: सहरसा  
जिला: आनंद  
फसल: धान की नर्सरी  
उपयोग किया उत्पाद: भूमंडल



## धान की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### भूमंडल (Bhoomandal)



### रासायनिक उर्वरक

- धान की फसल में बीमारियों का प्रभाव कम हुआ है।
- जमीन में कार्बन की मात्रा और सूक्ष्म जीवाणु प्रतिक्रिया बढ़ाकर पौधे को पोषक तत्वों की उपलब्धता बढ़ता है।

## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### भूमंडल

किसान: राजकुमार शर्मा  
गाँव: सहपऊ  
जिला: फिरोजाबाद  
फसल: आलू  
उपयोग किया उत्पाद: भूमंडल



रासायनिक उर्वरक

भूमंडल  
(Bhoomandal)

- भूमंडल के उपयोग से पैदावार में बढ़ोतरी हुई और आलू का कंद भी एक समान हुआ है।
- आलू की फसल के उत्पादन में 12-15% की बढ़ोतरी हुई है।



## भूमंडल

किसान: नरेशभाई व्यास  
गाँव: टूँपेज  
जिला: भावनगर  
फसल: बैंगन  
उपयोग किया उत्पाद: भूमंडल



## बैंगन की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

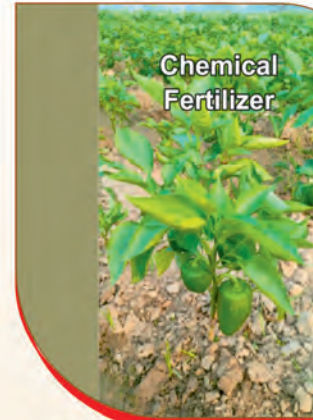
भूमंडल  
(Bhoomandal)

- बैंगन के पौधे में वानस्पतिक वृद्धि बेहतरीन देखी गई है और रोगों का प्रभाव भी कम हुआ है।
- बैंगन के उत्पादन में 14% से ज़्यादा की बढ़ोतरी हुई है।

## मिर्च की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### भूमंडल

किसान: नबी हसन  
गाँव: नारखी तालुका  
जिला: फिरोजाबाद  
फसल: मिर्च  
उपयोग किया उत्पाद: भूमंडल



रासायनिक उर्वरक

भूमंडल  
(Bhoomandal)

- मिर्च की फसल में भूमंडल के उपयोग से पौधे में बेहतर फूल और फल का निर्माण देखा गया है।
- भूमंडल मिट्टी को भुरभुरी बनाए रखता है, जिससे मिट्टी की संरचना में सुधार होता है।



## भूमंडल

किसान: मोहनलाल पुरोहित  
गाँव: गुंदरल  
जिला: बनासकांठा  
फसल: मूंगफली  
उपयोग किया उत्पाद: भूमंडल



## मूंगफली की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

भूमंडल  
(Bhoomandal)

- मूंगफली में भूमंडल के प्रयोग से जड़ें स्वस्थ रहती हैं तथा वृद्धि भी अच्छी होती है।
- भूमंडल के उपयोग से मूंगफली के उत्पादन में 15% से 20% बढ़ोतरी होती है।

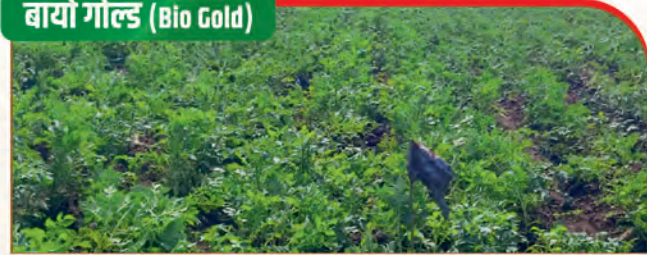
## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो गोल्ड

किसान: संजय चौरिया  
गाँव: सलाईछिंदी  
जिला: छिंदवाड़ा  
फसल: आलू  
उपयोग किया उत्पाद: बायो गोल्ड



### बायो गोल्ड (Bio Gold)



### रासायनिक उर्वरक

☞ कम लागत में आलू की फसल में बायो गोल्ड उपचारित प्लॉट में बेहतर वानस्पतिक वृद्धि हुई है।



## बायो गोल्ड

किसान: गेंदालाल पाल  
गाँव: सुसरायपिंडराई  
ज़िला: छिंदवाड़ा  
फसल: मक्का (कॉर्न)  
उपयोग किया उत्पाद: बायो गोल्ड



## मक्का (कॉर्न) की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो गोल्ड  
(Bio Gold)

- बायो गोल्ड के उपयोग से पूरा भुट्टा दाने से भरा हुआ और दानों के वजन में भी बढ़ोतरी हुई है।
- मक्का के उत्पादन में 15% की बढ़ोतरी हुई है।

## सोयाबीन की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो गोल्ड

किसान: रफीक शाह  
गाँव: सिंदूरकिया  
ज़िला: रतलाम  
फसल: सोयाबीन  
उपयोग किया उत्पाद: बायो गोल्ड



रासायनिक उर्वरक

बायो गोल्ड  
(Bio Gold)

- बायो गोल्ड से जमीन में सूक्ष्म जीवाणु प्रतिक्रिया बढ़ने से पौधे को पूरी मात्रा में पोषक तत्वों मिलते हैं।
- सोयाबीन में दाने की चमक, फलियों की संख्या और पौधे की ऊंचाई में सुधार देखा गया है।



## बायो गोल्ड

किसान: रोडू लाल  
गाँव: माया खेड़ी  
जिला: झालावाड़  
फसल: लहसुन  
उपयोग किया उत्पाद: बायो गोल्ड



## लहसुन की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो गोल्ड  
(Bio Gold)

- लहसुन की गांठों में चमक, आकर और वजन में सुधार देखा गया है।
- लहसुन में तीखापन बढ़ा है और पैदावार में बढ़ोतरी हुई है।

## जीरे की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो गोल्ड

किसान: जयसुख दमजी बसोइया  
गाँव: प्रंशला  
जिला: राजकोट  
फसल: जीरे  
उपयोग किया उत्पाद: बायो गोल्ड



रासायनिक उर्वरक

बायो गोल्ड  
(Bio Gold)

- बायो गोल्ड के उपयोग से उत्पादन में 15-20% की बढ़ोतरी हुई है।
- जीरे के पौधे की वानस्पतिक वृद्धि में सुधार देखा गया है।



## बायो गोल्ड

किसान: संजय चौरिया  
गाँव: सलाईछिंदी  
जिला: छिंदवाड़ा  
फसल: आलू  
उपयोग किया उत्पाद: बायो गोल्ड



## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

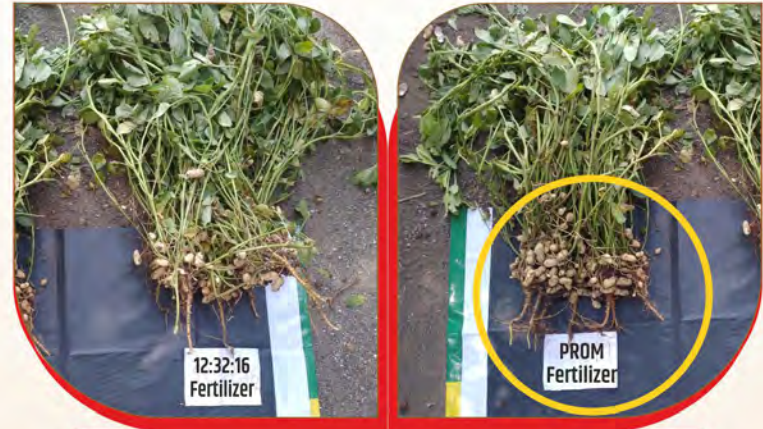
बायो गोल्ड  
(Bio Gold)

- बायो गोल्ड के उपयोग से कंद की संख्या, वजन और स्वाद में सुधार हुआ है।
- आलू की फसल के उत्पादन में 18% तक की बढ़ोतरी हुई है और आलू की सेल्फ लाइफ में भी सुधार हुआ है।

## मूंगफली की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### प्रॉम

किसान: नाथाभाई  
गाँव: खरसिया  
जिला: राजकोट  
फसल: मूंगफली  
उपयोग किया उत्पाद: प्रॉम (PROM)



रासायनिक उर्वरक

प्रॉम  
(PROM)

- जड़ों की वृद्धि, फलियों की संख्या एवं दाने में तेल की मात्रा में सुधार हुआ है।
- प्रॉम के उपयोग से उत्पादन में बढ़ोतरी एवं फलियों की गुणवत्ता में बढ़ाव देखा गया है।

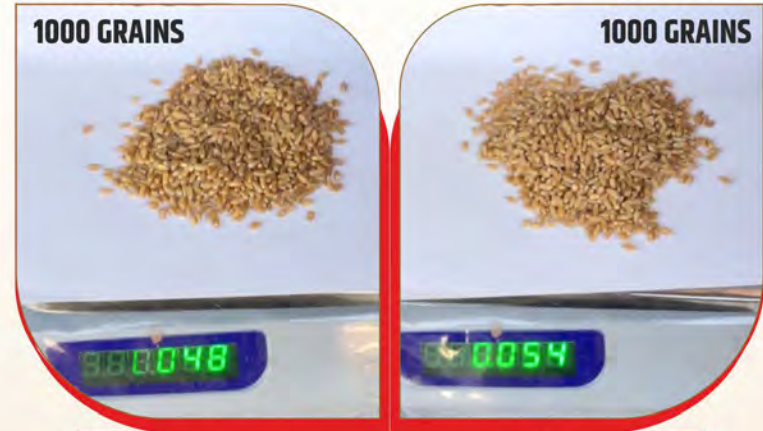


## प्रॉम

किसान: खुशियाल कुशवाह  
गाँव: जमाली  
जिला: खरगोन  
फसल: गेहूँ  
उपयोग किया उत्पाद: प्रॉम (PROM)



## गेहूँ की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

प्रॉम  
(PROM)

- गेहूँ की फसल में प्रॉम के उपयोग से बालियां लंबी और दानों की संख्या व वजन में बढ़ोतरी हुई है।
- गेहूँ की फसल के उत्पादन में 10-15% की बढ़ोतरी हुई है।

## चना की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### प्रॉम

किसान: अजय चौहान  
गाँव: देवलगांव  
जिला: खरगोन  
फसल: चना  
उपयोग किया उत्पाद: प्रॉम (PROM)



रासायनिक उर्वरक

प्रॉम  
(PROM)

- चना की फसल में वानस्पतिक वृद्धि एवं पौधे के विकास में सुधार देखा गया है।
- प्रॉम के उपयोग से चने की फसल में जड़ों का बेहतरीन विकास हुआ है।



## पावर फॉस

किसान: अशोक पटेल  
गाँव: देहगाम  
ज़िला: गांधीनगर  
फसल: आलू  
उपयोग किया उत्पाद: पावर फॉस



## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

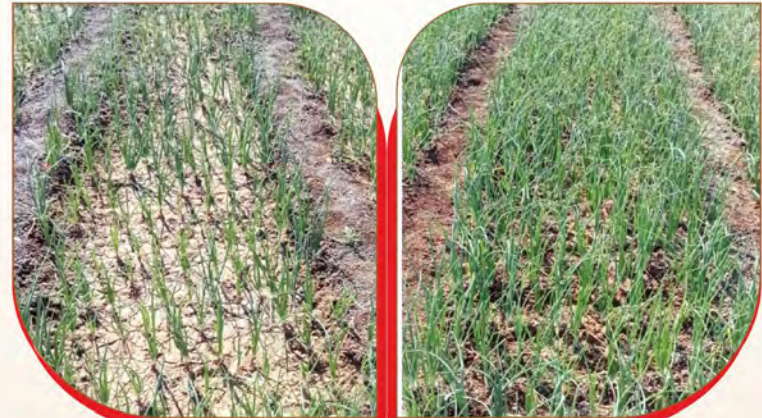
पावर फॉस  
(Power Phos)

- पावर फॉस के उपयोग से कंद की संख्या और स्वाद में बढ़ोतरी हुई है।
- आलू के आकार, वजन और चमक में काफ़ी शानदार सुधार आया है।

## प्याज की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### पावर फॉस

किसान: गणेश राजपूत  
गाँव: बिलखेड़ी  
जिला: खंडवा  
फसल: प्याज  
उपयोग किया उत्पाद: पावर फॉस



रासायनिक उर्वरक

पावर फॉस  
(Power Phos)

- प्याज की फसल के पौधे तथा जड़ों के विकास में सुधार हुआ है।
- प्याज के कंद के रंग, वजन और आकार में बढ़ोतरी हुई है।



## पावर फॉस

किसान: रमणिकभाई तलरेजा  
गाँव: तारापुर  
ज़िला: आनंद  
फसल: धान  
उपयोग किया उत्पाद: पावर फॉस



## धान की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

पावर फॉस  
(Power Phos)

- धान की फसल में पावर फॉस के उपयोग से कल्लो की संख्या में बढ़ोतरी हुई है।
- पावर फॉस के उपयोग से मिट्टी की जल धारण क्षमता बढ़ती है, जिससे पौधे के समग्र विकास में सुधार हुआ है।

## सोयाबीन की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### पावर फॉस

किसान: भावेश अमीपारा  
गाँव: चंद्रवाड़ी  
जिला: जूनागढ़  
फसल: सोयाबीन  
उपयोग किया उत्पाद: पावर फॉस



रासायनिक उर्वरक

पावर फॉस  
(Power Phos)

- जड़ों में राइजोबियम की बढ़ोतरी होने से पौधे को भरपूर मात्रा में नाइट्रोजन पोषक तत्व प्राप्त हुआ है।
- जिससे पौधे ऊंचाई और विकास में सुधार हुआ है।



## पावर फॉस

किसान: सुरेशभाई जल्लू  
गाँव: छोटा उदयपुर  
ज़िला: वडोदरा  
फसल: कपास  
उपयोग किया उत्पाद: पावर फॉस



## कपास की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### पावर फॉस (Power Phos)



### रासायनिक उर्वरक

- ❧ फूलों की संख्या में गिरावट कम हुई, जिससे कपास का उत्पादन बढ़ा है।
- ❧ कपास की रुई की गुणवत्ता में सुधार देखा गया है।

## चना की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### पावर फॉस

किसान: देवीदास पटेल  
गाँव: दोंदवाड़ा  
ज़िला: खंडवा  
फसल: चना  
उपयोग किया उत्पाद: पावर फॉस



रासायनिक उर्वरक

पावर फॉस  
(Power Phos)

☞ चने की फसल में फूल और फलियों का बेहतर निर्माण हुआ है, जिससे उत्पादन में 20% बढ़ोतरी हुई है।



## बायो केएमबी

किसान: बानोथ संजय  
गाँव: मालोसाना  
जिला: बनासकांठ  
फसल: आलू  
उपयोग किया उत्पाद: बायो केएमबी



## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

केएमबी (बायो-पोटाश)  
KMB (Bio Potash)

- 🌱 आलू की फसल में बायो केएमबी के उपयोग से कंद की संख्या में बढ़ोतरी हुई है।
- 🌱 कंद के आकार, वजन और गुणवत्ता में सुधार हुआ है।

## प्याज की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो केएमबी

किसान: नानजीभाई मकवाना  
गाँव: वेजोदारी  
ज़िला: भावनगर  
फसल: प्याज  
उपयोग किया उत्पाद: बायो केएमबी



रासायनिक उर्वरक

केएमबी (बायो-पोटाश)  
KMB (Bio Potash)

- प्याज की फसल में बायो केएमबी के उपयोग से प्याज की चमक, कद और तीरबाश में बढ़ोतरी हुई है।
- प्याज की फसल के उत्पादन में 15-20% तक की बढ़ोतरी हुई है।



## बायो केएमबी

किसान: विजय एम काले  
गाँव: ओझारखेड  
जिला: अमरावती  
फसल: कपास  
उपयोग किया उत्पाद: बायो केएमबी



## कपास की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



- ☞ कपास की फसल में वानस्पतिक वृद्धि एवं शाखा में टिडे की संख्या में बढ़ोतरी हुई है।
- ☞ बायो केएमबी के उपयोग से रुई की गुणवत्ता और पैदावार में भी सुधार हुआ है।

## चना की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो केएमबी

किसान: राधेश्याम कुशवाहा  
गाँव: मेंगांव (पिपराटा)  
ज़िला: खरगोन  
फसल: चना  
उपयोग किया उत्पाद: बायो केएमबी



### केएमबी KMB (Bio Potash)



### रासायनिक उर्वरक

- ☝ चने की फसल में फलियों की संख्या में बढ़ोतरी हुई है।
- ☝ बायो केएमबी के उपयोग से चने के उत्पादन में दाने के कद और वजन में भी सुधार हुआ है।



## बायो केएमबी

किसान: तुकाराम

गाँव: चिंचोटी

जिला: बीड

फसल: मिर्च

उपयोग किया उत्पाद: बायो केएमबी



## मिर्च की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

केएमबी KMB (Bio Potash)



रासायनिक उर्वरक

- पौधे में फ्लोवोरिंग अच्छी हुई, जिससे मिर्च की पैदावार में वृद्धि हुई है।
- बायो केएमबी के उपयोग से मिर्च की फसल में 17% बढ़ोतरी हुई है।

## केला की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### बायो केएमबी

किसान: वेंकट रेड्डी  
गाँव: नारायणरेड्डीपल्ली  
जिला: अनंतपुर  
फसल: केला  
उपयोग किया उत्पाद: कोहिनूर



### केएमबी (बायो पोटाश)

KMB (Bio Potash)

- बायो केएमबी के उपयोग से केले की फसल में रोगों का प्रभाव भी कम रहता है।
- केले के मिठास, रंग और कद में सुधार हुआ है।



## बायो एनपीके + मूलाधार

किसान: विशाल राजुरकर

गाँव: बाखरडी

जिला: चंद्रपुर

फसल: मिर्च

उपयोग किया उत्पाद: बायो एनपीके + मूलाधार



## मिर्च की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

बायो एनपीके + मूलाधार  
(Bio NPK + Muladhar)

- मिर्च की फसल में बायो एनपीके और मूलाधार के उपयोग से पौधे की वानस्पतिक वृद्धि में सुधार हुआ है।
- मिर्च के वजन और उसके तीखेपन में बढ़ोतरी हुई है।

## आलू की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### मूलाधार

किसान: जितेंद्र कुमार  
गाँव: झिंगुरा  
जिला: हाथरस  
फसल: आलू  
उपयोग किया उत्पाद: मूलाधार



रासायनिक उर्वरक

मूलाधार  
Muladhar (Mycorrhizal)

- मूलाधार की जड़ों के स्वस्थ विकास को प्रेरित करता है।
- आलू की फसल में कंद की संख्या, आकार और वजन में बढ़ोतरी हुई है।



# कोहिनूर

किसान: मिनेश पटेल

गाँव: रास

जिला: आनंद

फसल: धान

उपयोग किया उत्पाद: कोहिनूर



## धान की फसल में डेमोंस्ट्रेशन



रासायनिक उर्वरक

कोहिनूर  
(Bio Enriched)

- धान की फसल में कोहिनूर के उपयोग से कल्लो की संख्या और दाने के चमक एवं वजन में सुधार हुआ है।
- मिट्टी में कार्बन की मात्रा बढ़ने से सूक्ष्म जीवाणु प्रतिक्रिया में भी बढ़ोतरी हुई है।

## धान की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

### क्रांति - बायो ZSB

फिसान: कुमार

गाँव: नंबुरु

जिला: आंध्र प्रदेश

फसल: धान

उपयोग किया उत्पाद: क्रांति - बायो ZSB



रासायनिक उर्वरक

क्रांति  
(Bio ZSB)

- धान की फसल में जिंक की कमी से होने वाले खैरा जैसे रोगों से बचाव होता है।
- पौधे की ऊंचाई और विकास में बढ़ोतरी देखी गई है।



## क्रांति - बायो ZSB

किसान: जीतूभाई डाभी  
गाँव: साकोदरा  
जिला: डोलका, अहमदाबाद  
फसल: धान  
उपयोग किया उत्पाद: क्रांति - बायो ZSB



## धान की फसल में डेमोंस्ट्रेशन

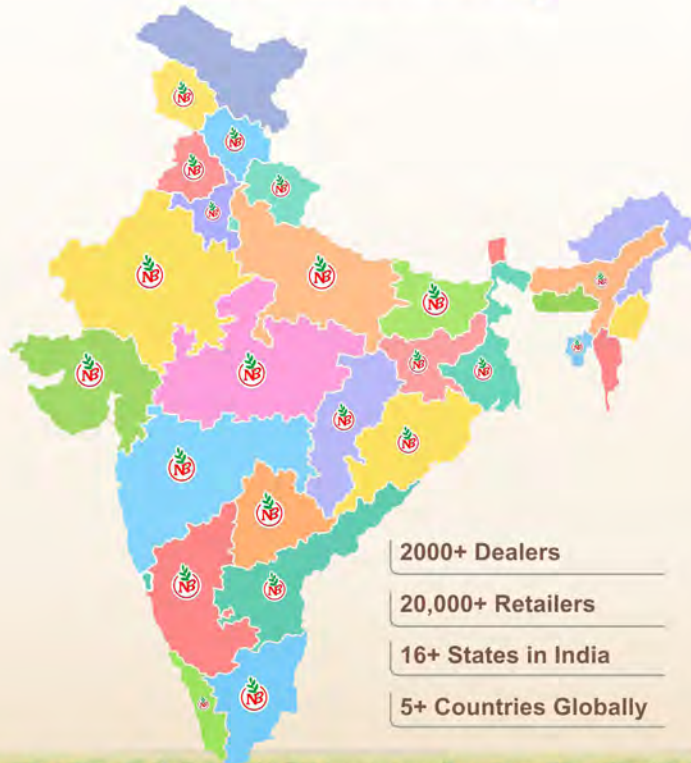


रासायनिक उर्वरक

क्रांति  
(Bio ZSB)

- पौधे की ऊंचाई और समग्र विकास में सुधार हुआ है।
- धान की फसल में कल्लो की संख्या ज्यादा, बलिया लंबी और दाने की गुणवत्ता में बढ़ोतरी हुई है।

## OUR PRESENCE



2000+ Dealers

20,000+ Retailers

16+ States in India

5+ Countries Globally

## CERTIFICATIONS

*Our dedication to excellence and ongoing enhancement is exemplified by our certifications*

*in*

**ISO 9001, ISO 14001 and NOCA.**

*Furthermore, for industries and consumers alike, NABL accreditation serves as a hallmark of trust, guaranteeing that the laboratory meets stringent criteria and operates at the highest levels of proficiency and consistency.*

*These certifications demonstrate our continued commitment to meeting global standards and enable us to consistently deliver products and services of superior quality, reliability and environmental awareness.*




Certificate No. : 8595, 7816, 9646  
ISO 9001, ISO 14001



TC-12414






“जमीन बलवान  
तो किसान धनवान”



 **Narmada Bio-chem Limited**

Regd. Office: "Narmada House", Plot No. 252, T.P. No. 50,  
Sindhu Bhavan Road, Off S. G. Highway, Thaltej - Bodakdev,  
Ahmedabad - 380 059, Gujarat (India). Ph. : 079-26871072 | 079-26870005

Customer Care: 1800 233 5504 | Customer Support : [customercare@nbclindia.com](mailto:customercare@nbclindia.com)

Follow us :       
[www.nbclindia.com](http://www.nbclindia.com)