

# खुशहाल किसान समृद्ध भारत

**Bhoocare**  
Foodchem PVT. LTD.  
[www.bhoocare.com](http://www.bhoocare.com)



**Bhoocare Foodchem Pvt. Ltd.**

## INSECTICIDE



**PACKING**  
5 Ltr.  
1 Ltr.  
500 ML.



### भूकेयर टारजेन (टाइजोफॉस 40% ई.सी.)

यह एक उदर एवं स्पृशीय बहुउपयोगी कीट नाशक है। यह लंबे समय तक कई प्रकार के हानिकारक कीटों से पोधा एवं फसलों की सूक्ष्म करता है। यह रिंग कटर, सेमीलिप, माडल, बीटल को नियन्त्रित करता है।  
फसल : रोटावीन, चना, कपास, मटर, तुअर, धान एवं सब्जियाँ आदि।  
कीट : गुलाबी डोडे की सुडी, रसचूसक, सफेद मक्की, तना छेद, पार्स बेलनक, हरी पत्ती का कुपका, हिस्पा आदि।  
मात्रा : 400-500 एम.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



### विन-१० (सायपर मेथरिन 10% ई.सी.)

यह सिंथेटिक पाइयोथाइड प्रूप की कीटनाशक है यह अमेरिकन डोडे की सुडी, फल छेद तथा इधर की मराठी को प्रभावी रूप से नियन्त्रित करता है यह सम्पर्क में आहे ही कीटों को मार देता है। यह कीटों की रोकथाम के लिये सोयाबीन, धान, कपास, चना व सब्जियाँ पर इस्तेमाल किया जाता है।  
फसल : कपास चना, रोटावीन, अरहर, धान तथा अन्य सब्जियाँ  
मात्रा : 300-400 एम.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



### विन-२५ (सायपर मेथरिन 25% ई.सी.)

एक नया सिंथेटिक पाइयोथाइड कीटनाशक है। यह अत्यधिक सक्रिय कीटनाशी है जो कपास सोयाबीन, चने, अरहर, एवं सब्जियाँ की फल छेद इलियाँ को संपर्क या उपचार पर द्वारा प्रभावित कीटों को रोकथाम करता है।

फसल : सोयाबीन, चना, कपास, अरहर, धान तथा अन्य सब्जियाँ

मात्रा : 300-400 एम.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Kg.  
500 Gm.  
250 Gm.  
100 Gm.



### भूकेयर एक्टेटा-२० (एसिटामिप्रिड 20% एस.पी.)

यह एक चुनौतीय पाउडर है, जो युवातः कपास एवं अन्य फसलों एवं सब्जियाँ पर होने वाले कीट प्रोलेप पर नियन्त्रण करता है।

फसल : कपास, हरी सब्जियाँ एवं फल आदि।

कीट : चेपा, माघ, तेला, सफेद मक्की आदि।

मात्रा : 20-30 ग्राम प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Kg.  
500 Gm.  
250 Gm.  
100 ML.



### भूकेयर फाईटर (एसीफेट 75% एस.पी.)

यह एक ऑर्गेनिकोपाइथास श्रेणी का स्पृशीय उदर एवं अंतर्रापाही रूप में असर करने वाला कीटनाशक है। जो अन्तर्रापाही गुण के साथ संपर्क द्वारा कल्याए जाने पर कीटों का विनाश करता है।

फसल : कपास, मिर्च, भिंडी, बेंगन, टमाटर, गन्ने, चना, मौग, उडव, तुअर, कुसुम आदि।

कीट : तेला, माघ, डोडे की सुडी, हिस्पा, हरा कुपका, कटवा आदि।

मात्रा : 250-300 ग्राम प्रति एकड़

## INSECTICIDE



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



### भूकेयर ब्लास्ट (लेमांडायायोथ्रिन 5% ई.सी.)

यह एक सिंथेटिक पायाराइड समूह का कीटनाशी है, यह कीटों की विस्तृत श्रद्धालु को नियंत्रण करने में उपयोग होता है, साथ कुछ दूसरे यह महु को भी नियंत्रित करने में उपयोग होता है, यह एप्रिंड, कोलाराडो बोटल, लार्व, लिलचाहे, ऐप खजु़न भवि खानों को भी नियंत्रित करने में असार सामृद्धि हुआ है। इसका उपयोग सभी प्रकार की फसलों जैसे, सोयाबीन, कपास, धान, एवं सभी प्रकार की सब्जियों पर ब्रामवाहर है।

**फसल:** सोयाबीन, कपास, धान, एवं सभी प्रकार की सब्जियों  
**मात्रा:** 250–300 एस.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



### भूकेयर प्रोफेनो (प्रोफेनोकॉस 50 ई.सी.)

यह एक तीव्र असर कारक कीटनाशक है। यह कीटों के स्पृष्ठ में आने वर्षे पेट में जाने पर असर आता है। यह इलिलयो के आड़े को अद्यता खांस कर देता है।

**फसल:** कपास, चना, तुअर, सोयाबीन, मटर, मूँग एवं सभी प्रकार की सब्जियों आदि।

**कीट:** तेला, माहू, सफेद बक्की, इल्ली, हरी व काली इल्ली, कल छेदक

**मात्रा:** 300–400 एस.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



### भूकेयर वानडें (बलोरोपाइरिकॉस 50% + साथपमेथ्रिन 5%)

इसका इन्सेप्टल अमेरिकन सुंझी, चिरीबांब सुंझी, योपायटेन लिट्युरा तथा रस तुम्हारा कीट जैसे तेला, चुरुदा तथा स्केनेद बक्की को प्रभावी रूप से नियंत्रण करने के लिया जाता है। इसकी प्रभावीता इन तेलों में सबसे ज्यादा प्रभावी व बेतेहत है। यह अमेरिकन डोडे की सुंझी, कल छेदक, तना छेदक तथा तन की मख्ती को प्रभावी रूप से नियंत्रित करता है। यो कपास, धान, जार, गांठ, सोयाबीन, तथा सब्जियों को नुकसान पहुँचाते हैं। यह सम्पूर्ण में आते ही कीटों को मार डालता है।

**फसल:** कपास, चना, तुअर, धान तथा अन्य सब्जियों

**मात्रा:** 300–400 एस.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



### भूकेयर किलर (बलोरोपायरीकॉस 20% ई.सी.)

इसके प्रभाव से मिर्च सब्जियों पर होने वाली कीटों की भी रोकथाम होती है। यह एक बहुउपयोगी कीटनाशक है। जो सुंझियों जैसे— अमेरिकन सुंझी, चिरीबांब सुंझी, और धान के तना छेदक, पता लपट सुंझी, जमीन में पाये जाने वाले हानिकारक कीटों एवं दीपक को लेकर समय तक नियंत्रित करता है।

**फसल:** कपास, धान, सोयाबीन, चना, अराहर, एवं अन्य दलहानी फसलों कीट:

हरी इल्ली, सेमी लुपर, लकड़ी इल्ली (प्रोडेनिया) तुवा छेदक, दीपक, मूरानाहू, पता लपट, कुआ इल्ली इत्यादि पर असरदार नियंत्रण करता है।

**मात्रा:** 300–400 एस.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



### भूकेयर गोनो-36 (मोनोक्लोटोकॉस 36% एस.एल.)

यह एक आर्मी फास्टकोरेस कीटनाशक है। यह अन्तर्रेखावी एवं स्पर्श क्रियाओं द्वारा कीटों को मार गिराता है। यह पानी में घूलनशील कीटनाशक है।

**फसल:** कपास, धान, सोयाबीन, चना— मूँगफली, गन्ना, सरसों, उड़द, अराहर आदि।

**कीट:** तनाछेदक, चुराक, फलीछेदक, बेचा, अमेरिकन डोडे की सुंझी,

सेमीलुपर, तेला, हरा बन्धक आदि।

**मात्रा:** 400–500 एस.एल. प्रति एकड़

## INSECTICIDE



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



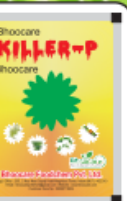
**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



**PACKING**  
10 Kg.  
5 Kg.



### **बुकेयर फोर्स** (प्रोफेनोफोस 40% ई.सी. + सायपरग्यूनी 4% ई.सी.)

इसका उपयोग कपास की सुडियों तथा चना, सोयाबीन और सब्जियों में इलियाँ व अन्य जीवों की रोटनाशक के लिये जाता है। यह एक उद्देश्यकारी बहुउपयोगी खेतीनाशक है जो कपास के टिड़ों की सुडियों जैसे : अमरीकन सुडी, गिरीदार सुडी, सफेद मखबी और धान के तना छेदक, पता लेपट सुडी, दूर पुदके और हिरांजी जैसे हानिकारक को लेकर सभी तरह नियंत्रित करता है। इसके प्रयोग से चिरंच व सब्जियाँ पर होने वाले कीटों की भी रोकथाम होती है।

**फसल :** कपास, चना, सोयाबीन, अरहर, धान तथा अन्य सब्जियों पर कीटों के नियंत्रण के लिए।

**मात्रा :** 300-400 एम.एल. प्रति एकड़

### **बुकेयर डेल्टा** (डेलटामेथरिन 2.8 ई.सी.)

यह एक अति आधुनिक असरकारक खिटनाशक है यह हरी इल्ली, गुलाबी इल्ली, धनबेदार इल्लीं तथा चुराने वाले कीटों की रोकथाम के लिये जाता है। यह कपास की फसल पर लाने वाले इल्ली व दूसरक टिड़ों से बचाने में पूरी तरह सहम है। इसलिए अन्य कीटनाशक के साथ मिलाने की आवश्यकता नहीं।

**फसल :** कपास, चना, सोयाबीन, अरहर, धान तथा अन्य सब्जियों पर कीटों के नियंत्रण के लिए।

### **बुकेयर रखाक** (इमिडालोप्रिड 17.8% एस.एल.)

इस कीटनाशक का प्रयोग लिमिटेड प्रकार के धूसक कीटों एवं अन्य प्रकार के जीवों कीटों की रोकथाम के लिये होता है। यह मुख्यतः सब्जियों में प्रयुक्त होता है।

**फसल :** कपास, धान, मिर्च, गन्ना, आम एवं सब्जियों आदि।

**कीट :** रसचुसक, तेला, मूरा माहू, चुरदा, सफ़ेद मखबी, मच्छर आदि।

**मात्रा :** 100-120 एम.एल. प्रति एकड़

### **बुकेयर फेन** (फेनवलरेट 20% ई.सी.)

यह एक बहु ही सक्रिय ब्राउ स्प्रेक्यूम खिटनाशक है। जो फेनवलरेट डिविलर्ल से बनाया गया है यह एक रस्याई तथा उपयोग में आसान खिटनाशक है। इसमें सापी प्रकार की साजिशों के लिये प्रभावी।

**फसल :** कपास, जूर, चना, तुअर, सोयाबीन, कुलगामी, बैंगन, मिठी कपास एवं सापी प्रकार की साजिशों के लिये प्रभावी।

**कीट :** चुरदा, माहू, तेला, ऊड़े की सुडी, तथा और फल छेदक, अमरीकी ऊड़े की सुडी आदि।

**मात्रा :** 400-500 एम.एल. प्रति एकड़

### **बुकेयर किलर-पी** (बलोरोपायरीफॉस 1.5 डी.पी.)

यह एक अप्रीनी को फास्कोरस कीटनाशक है। जिसके डिडकाव से कीट नियंत्रण होता है। यह अत्यन्त प्रभावशाली है।

**फसल :** धान, सोयाबीन, चना, तुअर, मूंग, सब्जियों व फल आदि।

**कीट :** ताना छेदक, टिड़ों, पांगा गाड़, पता, मांडक, हरे पत्तों के पुदके, भूरे पुदके आदि।

**मात्रा :** 8-10 किलो प्रति एकड़

## INSECTICIDE



**PACKING**  
10 Kg.  
5 Kg.



**PACKING**  
5 Kg.  
1 Kg.



**PACKING**  
50 Gm.  
20 Gm.  
10 Gm.



**PACKING**  
10 Kg.  
5 Kg.  
1 Kg.



**PACKING**  
500 Gm.  
250 Gm.  
100 Gm.



### **मुकेशर फेनप (फेनवेलरेट 0.4% औ.पी.)**

यह एक अति प्रभावशाली सिंथेटिक पायरेस्थाइड कीटनाशक है। इसका उपयोग क्षेत्र नियन्त्रण के लिए होता है।

**फरल:** कपास, चना, अरंडर, मैंग, सोयाबीन आदि।

**कीट:** माहू, तेला, मक्खी, घोंसला, डोडे, की सुडी, गुलाबी डोडे की सुडी आदि।

**मात्रा:** 8-10 किलो प्रति एकड़

### **मुकेशर फोरेट (फोरेट 10% सी.जी.)**

इस कीटनाशक का उपयोग बाजार के तना, मक्खी और सफेद लट, जे.के.गांठ, धान, चिर के खिल, कर्किण रोमेल, पासी की मुदका, पीछे मुदका, तना छेदक, और जड़ का धून, गेहूं के तना मक्खी, और दलहन गवा ऐंशी वाली फसलें तिलहन सब्जियाँ, फल वाले वृक्ष और अन्य फसलों के कीटों की रोकथाम के लिए किया जाता है।

**मात्रा:** 7.5-10 किलो प्रति एकड़

### **मुकेशर स्टार (थाइमेयॉक्जम 2.5% डल्फ्यू.जी)**

यह एक बहुउपयोगी अंतिप्रवाही कीटनाशक है जो तीव्र उदरीय तथा सस्पर्शी क्रियाशील रक्तान्तर है। यह विभिन्न रोगों से पीड़ी की सुखाश करता है।

**फरल:** धान, कम्बास, गेहूं, सरसो, आम, नीबू, टमाटर, चाय, आलू, एवं, अन्य सहित।

**कीट:** तना छेदक, माहू, तेला, सफेद मक्खी, चुरवा, हरा ठिक्काड़ा सिल्ला, मधुमधु आदि।

**मात्रा:** 40-50 ग्राम प्रति एकड़

### **मुकेशर कारटेप-४ (कारटॉप हाइड्रोकोराइड 4% जी.आर.)**

यह एक नियन्त्रक रोगों को सुरक्षा प्रदान करता है। यह अनेक कीटों से पीड़ी को सुरक्षा प्रदान करता है।

**फरल:** धान, गन्ना, सोयाबीन, मूर्गकली, सुर्यमरुषी आदि।

**कीट:** तना छेदक, पत्ती गोडक, भ्रमर मक्खी, सूर्जी, चूलक कीट आदि।

**मात्रा:** 8-10 किलो प्रति एकड़

### **मुकेशर विराट (कारटपहाइड्रोकोराइड 50% एस.पी.)**

इसका छिड़काव करने के तुरंत बाद की छोटी पत्ती खाना बंद रख देता है एवं लकड़ा ग्रसित हो जाता है और अंतत मृत्यु से मर जाता है। यह स्पर्श एवं उत्तर विष दीवानों का काम करता है और चाहने तथा रसायनक कीटों की सभी अवस्था को प्रभावशाली ढंग से नियंत्रित करता है। यह फसल में सुरांग बनाने वाले कीटों का अंतिप्रवाही किया से प्रभावशाली ढंग से नियंत्रित करता है। यह कीटों के स्वामाविक दुर्भमनों एवं स्तनपायी लीडों के लिए सुरक्षित है।

## FUNGICIDE



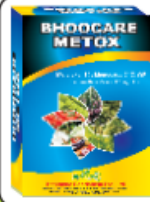
### PACKING

1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



### PACKING

1 Kg.  
500 Gm.  
250 Gm.  
100 Gm.



### PACKING

1 Kg.  
500 Gm.  
250 Gm.  
100 Gm.



**भूकेयर-सुर्क्षा** (ऐकजाकोनोजोल 5% ई.पी.) एक तेज अमर वाला अन्तर प्रवाही फूफूदनाशक है। इसका उत्पयोग कपास, सोयाबीन, ग्रान, चना एवं सब्जियाँ आदि फसलों के पर्णचिदं अगमारी को प्रभावी रूप से नियंत्रित करने के लिए किया जाता है।

**भूकेयर लैटोकसा** (मेटलेविसल 8% मेनकोजेब 6.4% डब्ल्यू.पी.) यह एक घुलनशील अन्तर्प्रवाही फूफूदनाशक है। इसका दोहरा प्रभाव होता है। यह एक अन्तर्प्रवाही प्रसर्जनीय फूफूदनाशक है।

**फसल:** ओरेंज, आलू, बाजरा, धान, गेहूँ, मखान, ज्वार, मिर्च, सब्जियाँ व फल आदि।

**रोग:** मुद्रमिल आसिता, मूलसा रोग, भूरे घब्बे, अंगमारी, पर्ण चिरी, आदि।

**मात्रा:** 700-800 ग्राम प्रति एकड़।

**भूकेयर** (कार्बन्डाजिम 12% मेनकोजेब 6.3% डब्ल्यू.पी.) यह एक घुलनशील धूंगा है जो अत्यंत प्रभावशाली रक्खक एवं पार्श्वद नाशक है। यह लंबे समय तक फूफूद से रक्षा करता है। यह बीजोपचार हेतु उपयोगी है।

**फसल:** धान, गेहूँ, सोयाबीन, बरा, तुअर, सब्जियाँ, एवं फल आदि।

**रोग:** सहातमी, सूक्ता रोग, ब्लास्ट, लूजरस्मट, रुटराट इत्यादि।

**मात्रा:** 250-300 ग्राम प्रति एकड़।

## WEEDICIDE

### PACKING

8 Gm.



### PACKING

1 Kg.  
500 Gm.  
250 Gm.



**भूकेयर ऑलसिलेन** (मेटलक्फोरेन मिथाइल 20% डब्ल्यू.पी.) सिलेविट एवं अन्तर्प्रवाही खरपतवार नाशक है। यह उगन के प्रकार झुलनशील आने वाले एवं छोटी पर्णी के खरपतवारीं पर भी कोशिश करता है। यह पीढ़ी के पते तथा जड़ों से प्रेता करता है एवं खरपतवारी को लैक्टाइम में रक्खावट लाकर रोकता है। यह फसलों में जाक लिघटित हो जाता है। जिससे फसल पर कोई नुकसान नहीं होता है इससे उपचारित खरपतवार को उपरी हिस्से पीला बदलने लगता है।

**मात्रा:** 80 ग्राम प्रति एकड़।

**भूकेयर पंचनामा** (इमाजेथायपर 10% एस.एल.) यह एक अति सर्वदनशील खरपतवार नाशक है, इसका उत्पयोग आरम्भ में खेतों को समाई तथा उन्हें अनाज, सोयाबीन, मूँगफली, मटर आदि फसलों की बुआई के लिए खेतों को तैयार करने के लिए मुख्यतः इसका प्रयोग किया जाता है। यह खेतों में उत्पयोग होने वाले जंगली मोथा, छोटी वाली घास, दूधी, सादा, प्राटीन, नहासुआ, बोकना, कनकबोकना, पथर चट्टान (साठी) आदि सर्वपत्तवारों के संपर्क में आकर तुरते नहीं कर तथा अवाश्यक खरपतवारों की बुद्धि की रोकने में अत्यंत प्रभावशाली है। इसके प्रयोग से खेती के उत्पादन क्षमता में वृद्धि होती।

## WEEDICIDE



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



**ब्रॉकेटर न्यायोसेट** (न्यायोसेट 41% एस.एल.) यह एक बहुउपयोगी (प्रीइमरजेंट) खरपतवार नाशक है। यह सभी प्रकार के खरपतवार का नियंत्रित करता है। फलस्वरूप : कपास, सोयाबीन, धान, दाढ़ी एवं सोयाबीन व कफल इत्यादि।  
फलस्वरूप : ज्वार, मका, गेहूँ, धान इत्यादि।  
मात्रा : 500 एम.एल. प्रति एकड़



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



**ब्रॉकेटर प्रौफेनो** (प्रौटीलाइलोर 50% ई.सी.) यह धान के लिए इसने से पूर्ण इस्तेमाल करने योग्य सिलेंजिट खरपतवार नाशक है धान के पौधे पर कोई विपरीत असर नहीं करता है। एवं पौधे के लिए सुरक्षित है। इसको कीली जीवन में ही इस्तेमाल करना चाहिए। मिट्टी में मानवकृषि से पैकड़ बनाता है। अंतः रिसाव नहीं होता है। धास, सेज एवं चीड़ी पत्ती के खरपतवार को नियंत्रित करता है।  
खरपतवार : धास, सेज एवं चीड़ी पत्ती इत्यादि।  
मात्रा : 500-700 एम.एल. प्रति एकड़



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



**ब्रॉकेटर डी** (2,4-डी एमाइन साल्ट 58% एस.एल.)  
2,4-डी-एफ खरपतवार नाशक है। यह धास-पात एवं चीड़ी पत्ते वाली धास की रोकथान हेतु प्रभावशाली है।  
फलस्वरूप : ज्वार, मका, गेहूँ, सोयाबीन, धान, आलू इत्यादि।  
खरपतवार : पीला धोथा, गोखरा, पत्थर चट्टा, लहसुआ, हजार धान, रंजी, क्रेवडास, प्याजी, बधुआ इत्यादि।  
मात्रा : 400-600 एम.एल. प्रति एकड़

**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



**ब्रॉकेटर शूट** (पैन्ट्रीनेथलीन 30% ई.सी.) यह एक तोतीय खरपतवार नाशक है जो धास, पाता, संकरी पत्ती, के ऊपर से पहले (प्रीइमरजेंट) उपयोग की जाने वाली दिया है। यह अत्यंत तीव्र असरकारक है।  
फलस्वरूप : गेहूँ, धान, कपास, सोयाबीन, इत्यादि।  
खरपतवार : बेशुआ, बैसिया, चीड़ी धास, चौलाई, कुल्का, पत्थर, पट्टा जगली धान, कृष्णानील, रंजी इत्यादि।  
मात्रा : 500 एम.एल. प्रति एकड़

## BIO PRODUCT

**PACKING**  
1 Kg.  
500 Gm.  
250 Gm.  
100 Gm



### ब्रॉकेटर मीठिक (मीठिक एमिक 98%)

एक उच्चकारी का प्राप्ति जीविक उत्तरदाता है जिसमें 98% मीठिक एसिड तथा अन्य उत्तरदाता वाली मुख्य लकड़ी है जो कि किसी में 100% घूलनारीहै। भ्रौकर मीठिक का प्रयोग छिक्कावर में, जीव (टाइप) में एवं जीव उत्तरदाता का साथ भी मिलाकर बनाते ही एवं दाना का संकरण होता है।

**प्रयोग :** जीवाली अनुप्रयोग बढ़ावा दाता रोग प्रिरोक्षक बहाने में सहायक। यासीनी वी गुणवत्ता तथा नियोग को बढ़ावा देता है।

**प्रयोग विधि :** पारी से लिलाते ही बूंद पोता तथा इसके पश्चात परिक्षण रखें ताकि सिंकाइज़ के लिए प्रयोग करें।

**भ्रौकर मीठिक :** निर्यात, उत्तरदाता आदि कसी सीमितियाँ, पूर्णता तथा सभी प्रकार की कालानी में प्रयोग किया जाता है।

**हिक्कावर :** 1 ले. 2 ग्राम ब्रॉकेटर मीठिक को प्रति लीटर जीवी में छिलकर पीछी पर छिक्काव करें।

**घुला उत्तरदाता :** 500 ग्राम ब्रॉकेटर मीठिक को 100 ग्रा. परी की घुला उत्तरदाता की तापां में तुकाराम के पहले दो रब्बो-पतलन में प्रति एकड़ कींज में उत्तरदाता कर दूसरे तिक्काव करें।

## BIO PRODUCT



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ML.  
250 ML.



**अखेयर आईआई** (बाबू) एन्जाईम एवं लिंगील एक्सट्रैक्ट

३८५ एक विद्युत अवधारणा पायी थी उपर्याके के लिए कुछ ही अधिक तथा यही जो अंग्रेजी की गीतोंमें लिखा गया था। यही ने इस विद्युत अवधारणा को बढ़ाया और वहाँ का विस्तार व प्रबलता का आवाहन दिया। इसके अन्त में सूची रखा गया कि सामाजिक विद्युत का लेखन करना है, जिससे पोषण उत्तम रूप से हो और अधिक विद्युत विभाग लिया जाए। १९४७ वर्ष की निविदावाचन उपर्याके के लिए एक विद्युत अवधारणा थी, जो विद्युत विभाग की अधिकारी विद्युत विभाग के लिए दिया गया था। यह विद्युत विभाग की अधिकारी विद्युत विभाग के लिए दिया गया था। यह विद्युत विभाग की अधिकारी विद्युत विभाग के लिए दिया गया था।

**कर्माल शिकायतीशः** – समरप्त प्रकार का फलस्तो एवं उच्च गुणवत्ता एवं आधिकरण पदावार के लिए न्यूकेंटर डाइर्झम का उपयोग करते हैं।  
**उपयोग करने का उपयोग करते हैं।**

मात्रा: 30-40 एम.एस. भैंसोर को परिवर्तन के मानसे की गतियाँ दिखाया करें।



**PACKING**  
1 Ltr.  
500 ml.  
250 ml.



## गवेंयर शार्डल (पौष विद्युतक (जल))

उत्तम गुणाता युक्त उत्तर दीनिक है। यह अप्रोफिटेसेट, लघुप्रिया ऐसिस्ट एवं अन्य जौद वाचनिका तत्त्वज्ञ के प्रियांक विचारों में अधिक समय पैषक तत्त्व जैसे नाईटोजन, फार्मसोल्स, प्लॉट्स इयम, प्लॉट्स एंड प्लॉट्स, सोल्डिङ्हम, कैलिल्यान, विक्क कौर्पर तथा लोका प्राकृतिक लूप में छाते हैं। जिससे पोषणीय विकास की शाश्वतीयता एवं कफ-सूखे में बढ़ावा दीर्घी होती है।

विकास कर सकते उत्पादन में महाविषयक विभाग देता है-

**परस्त विकासीकारण :-** समाज प्रवर्ग का प्रभालोग योग :- २५%, चना, राशीबांब, माना, कंपार, मुंगा, मटर, गमा, आलू, अंडा, बाजार की सीधालया एक घोल के द्वारा १०% पर रोटरहिट, उच्च विप्रवासी एवं अधिकारी अपेक्षाकार के लिए खूब राशीबांब का उपयोग करते हैं।  
**उपयोग की विधि :-** भूखेर काहीन का उपयोग करके जीवन की बुद्धि के 20 से 25 दिन के अंतराल के बीच लिया जाना चाहिए एवं दिनिय रूप समय में के 15 दिन के बीच करते हैं।  
**उपयोग की विधि :-** भूखेर काहीन का उपयोग करके जीवन की बुद्धि के 20 से 25 दिन के अंतराल के बीच लिया जाना चाहिए एवं दिनिय रूप समय में के 15 दिन के बीच करते हैं।



**PACKING**  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



**—D—D%** (dilution ratio / initial volume)

**पासल लिपारिशः** – समस्त प्रकार की पासलों एवं उच्च गुणवत्ता एवं अधिकतम पैदावार के लिए नियमित और प्रोत्तेष्ठा की उपयोग करते हैं।  
**मात्रा :** 15 मि.ली. भूजेवर प्रसीडेंट 15 लीटर पाणी में नियमित किंवदन करे। पासलों की अपेक्षित उपयोग की मात्रा इसकी अपेक्षित उपयोग की मात्रा से अधिक न हो।

प्रकृति तथा आवश्यकता अनुसार 15 से 25 दिनों में अताशल से छिपाय वारे।



<http://www.elsevier.com/locate/jmp>

दयाल ने कोई अच्छी तरह से विषयकाने में सहायता करता है।  
फलस्वरूप विषयकारिता : एक संस्कृत प्रकार के पर्सनल और उच्च गुणवत्ता एवं अधिकतम पैदाहार के लिए  
उच्चतम विषयकारिता का उपयोग करता है।  
**मात्रा :** 2 मि.ग्र॒. मध्यमवर्ग विषयों के प्रति और लार्टन पानी के साथ में विश्वासकर दृष्टी पर अच्छी तरह  
विषयकारिता करता है। मध्यमवर्ग विषयों के प्रति उच्च अवधिकारी के बीच १५ से २५ विषयों के संबंधित विषयों  
विषयकारिता करता है।

प्रियकार वर्ग का पासला का प्रकृति तथा आवधिकाता अनुसार 10 से 20 दिनों के अवधिले निर्दिष्टकार्य वर्गे।

www.nursingcenter.com



**अखेन्द्रार नार्क** (बायो फैनीसीसॉर्ट (तारल)):

उपर्योग की विधि:- 100 मिली. लीटर प्रति एकड़ के हिसाब से शीजोपचार के समय, बुबाई के 20

**मात्रा:-** 15 लीटर पानी में सिर्फ 15-20 मिली भूक्षयर बाई मिलाकर कफसली पर छिड़काव करें।

## BIO PRODUCT



**PACKING**  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



**PACKING**  
500 ML.  
250 ML.  
100 ML.



**PACKING**  
10 Kg.



**PACKING**  
8 Kg.



**PACKING**  
50 Kg.



### भूकेवर सिंहाम भूकेवर सिंहाम (बायो पेरस्टीसाइड तरल)

भूकेवर सिंहाम बायोटार्ट + चिक्स : एक सिंचन आपाराइट लव युथक, मगकी नामक एक ऐप्पल और सफेद मस्तक नियंत्रक है। जो विभिन्न प्रकार की जड़ी बूटीयाँ एवं पंसी विपरीट तत्वों से खंडन कर बना है। जो पंसली पर लगने वाली विधि प्रकार के सर्व सुखक, मगकीया एवं घृणित तत्वों से खंडन करता है। तथा उक्ता योग्या फलाने पर आने से गोला है। इस प्रकार एक अधिकारी द्वारा बनाया गया है। जिसका नाम बोला गया है एवं सर्व युथक, मगकीया एवं एक थेल्स के प्रकार योग्य से होने वाली फलाने की होती है।

कवर रिप्रोजेक्शन :- सरकार प्रकार की फलाने जैसे - घृण, घास, सोयाबीन, मक्का, टाटार, मूंग, मटर, घास, गाय, अमूल, सभी प्रकार की सिंधियाँ एवं पाली के बुनी पर सर्व युथक, मगकीया एवं घृणित से बदला है। जिसका नाम बोला गया है एवं माइटर्ट + चिक्स का उपयोग करते हैं।

मात्रा :- 15 लीटर पानी में लिंग 1.5 तो 2.0 विलो भूकेवर सिंहाम और काली बायोटार्ट नियालाकर कफलतों पर छिड़काव करें।

### भूकेवर सिंहाम (बायो पेरस्टीसाइड तरल)

भूकेवर सिंहाम एक सिंचन आपाराइट लवली नामक उत्पाद है जो विभिन्न प्रकार की जड़ी बूटीयाँ एवं एटी विलों तत्वों से खंडन कर बना है। जो पंसली पर लगने वाली विधि प्रकार की फलीयों एवं घृणित तत्वों का खंडन करता है। तथा उक्ता योग्या फलाने पर आने से गोला है। यह पूरी और अधिक उत्पाद है। जिसका नाम बोला गया है कोई नुस्खाना नहीं होता है एवं इन्हीं के बाहर को नुस्खाना कौन होता है।

उपयोग की चिक्स :- फलाने पर सर्व युथक, मगकीया एवं घृणित का उपयोग ही सर्व युथक सिंहाम आपाराइट + चिक्स का तुलसी उत्पादों करें 15-20 लिंग के बाट दिल्लीय से उपयोग करते हैं।

मात्रा :- 15 लीटर पानी में लिंग 1.5 तो 2.0 विलो भूकेवर सिंहाम और काली बायोटार्ट नियालाकर कफलतों पर छिड़काव करें।

### भूकेवर गोल्ड (बायो आर्टिकल गोल्ड)

भूकेवर सिंहाम एक सिंचन आपाराइट लवली नामक उत्पाद है जो विभिन्न प्रकार की जड़ी बूटीयाँ एवं एटी विलों तत्वों से खंडन कर बना है। जो पंसली पर लगने वाली विधि प्रकार की फलीयों एवं घृणित तत्वों का खंडन करता है। तथा उक्ता योग्या फलाने पर आने से गोला है। यह पूरी और अधिक उत्पाद है। जिसका नाम बोला गया है कोई नुस्खाना नहीं होता है एवं इन्हीं के बाहर को नुस्खाना कौन होता है।

उपयोग की चिक्स :- फलाने पर फलीयों जो फलाने ही पर उत्पाद हैं एवं भूकेवर सिंहाम का तुरंत उत्पादों करें 15 से 20 लिंग के बाट दिल्लीय से उपयोग करें।

मात्रा :- 15 लीटर पानी में लिंग 10 से 15 विलो भूकेवर सिंहाम नियालाकर कफलतों पर छिड़काव करें।

### भूकेवर गोल्ड (बायो आर्टिकल गोल्ड)

भूकेवर गोल्ड :- अधिक बालवर, रीटी बालवर, कुलीकी बालवर आपाराइट लवली नामक उत्पाद एवं अन्य अपकारण बालवर के लिए भूकेवर सिंहाम का उत्पाद है। भूकेवर गोल्ड के प्रयोग से पालन बूझदृढ़ी में सहायता एवं बालवर आपाराइट लवली नामक उत्पाद के लिए नियंत्रण में बहुत लाभ होता है। भूकेवर गोल्ड पौधों की जड़ बैठने में जड़ एवं पालन तत्वों को अधिकतम समर्पण तक खंडन करता है। भूकेवर गोल्ड के प्रयोग से फलाने को दुर्घटना से बचाने में उत्पाद गोल्ड की जड़ आसानी से बिल्कुल जास्ता है। भूकेवर गोल्ड के प्रयोग से फलाने की प्रृष्ठाता में सुधार होता है। और बालवर गोल्ड के उत्पाद के साथ फलाने की आसानी है। भूकेवर गोल्ड का फिली भी कौटनाकार के साथ उपयोग किया जा सकता है।

कफलत रिप्रोजेक्शन :- सरकार कफलत की फलाने एवं उच्च युक्तवान एवं अधिकतम बोलावर के लिए भूकेवर गोल्ड का उत्पाद होता है।

मात्रा :- 8 से 10 कि.ग्रा. प्रति एकड़ के बाने से जड़ीबूटी में युक्तवान करें।

### भूकेवर ब्राइंड-जी (बायो आर्टिकल ल्यूसटेक्टर)

भूकेवर ब्राइंड-जी :- (दानेदार) जीविक खोता से प्राप्त एक ऐसा दानेदार है जो कफलतों के संपूर्ण विकास के लिए भूकेवर युथक प्रयोग करता है। कफलतों की युजवाता बेलवर लाती है तथा उपयोग में बदलायी होती है, इसके प्रयोग से पाली आने वाली कोमलताल व जड़ीबूटी से प्राप्त होने वाली सुख प्रोटीन प्रोटीन का भूमिका प्रयोग कर सकती है। दानेदार के लिए यह साथ रसनाक लात्ये समय तक दूषक तत्वों को स्वस्थ रखने के लिए विधि एवं रुप होती है।

भूकेवर ब्राइंड-जी :- (दानेदार) के प्रयोग से पाली आने वाली कोमलताल व जड़ीबूटी से प्राप्त होने वाले अधिक प्रदायों का कालवर उत्पादन कर सकती है। इस सर्वाधिक बलक के साथ कई ब्लॉक के यातुरिय प्रोटीन और अकोमीन के साथ संयुक्त आपार का उपयोग होता है। भूकेवर ब्राइंड-जी :- (दानेदार) का उत्पाद कपास, घास, निर्च, सोयाबीन, आलू, टाटार, घ्याज, गेहूँ, गेहूँ एवं सर्वी प्रकार की स्वादिष्यों पर विकाया जा सकता है।

मात्रा :- उत्पाद ब्राइंड-जी (दानेदार) 8 लिंगों प्रति एकड़ की दर से उपयोग करें।

### भूकेवर ब्राइंड (बायो आर्टिकल ल्यूसटेक्टर)

भूकेवर ब्राइंड-जी :- (दानेदार) जीविक खोता से प्राप्त एक ऐसा दानेदार है जो कफलतों के संपूर्ण विकास के लिए भूकेवर युथक प्रयोग करता है। कफलतों की युजवाता बेलवर लाती है तथा उपयोग में बदलायी होती है, इसके प्रयोग से पाली आने वाली कोमलताल व जड़ीबूटी से प्राप्त होने वाली सुख प्रोटीन प्रोटीन का भूमिका प्रयोग कर सकती है। दानेदार के लिए यह साथ रसनाक लात्ये समय तक दूषक तत्वों को स्वस्थ रखने के लिए विधि एवं रुप होती है।

भूकेवर ब्राइंड :- (दानेदार) के प्रयोग से पाली आने वाली कोमलताल व जड़ीबूटी से प्राप्त होने वाले अधिक प्रदायों का कालवर उत्पादन कर सकती है। इस सर्वाधिक बलक के साथ कई ब्लॉक के यातुरिय प्रोटीन और अकोमीन के साथ संयुक्त आपार का उपयोग होता है। भूकेवर ब्राइंड :- (दानेदार) का उत्पाद कपास, घास, निर्च, सोयाबीन, आलू, टाटार, घ्याज, गेहूँ, गेहूँ एवं सर्वी प्रकार की स्वादिष्यों पर विकाया जा सकता है।

मात्रा :- उत्पाद ब्राइंड-जी (दानेदार) 10 लिंगों प्रति एकड़ की दर से उपयोग करें।



**PACKING**  
**30 Kg.**



[View all reviews](#) (with verified user reviews)

ज्ञानविद्या के अन्तर्गत एक विशेष विधि है जो विद्युतीय संरचना का विवरण करती है। इसमें विभिन्न विधियों के पारंपराग का विवरण करती है। इसका उद्देश्य विभिन्न विधियों का समझना है। इसका उद्देश्य विभिन्न विधियों का समझना है। इसका उद्देश्य विभिन्न विधियों का समझना है।

**काला सिरपीलीः**—मासां प्रत्येक की वैधति जैसे—**१००** मास, नींवपूर्ण, मास, लाल, मुन्, मूल, मास, नींव, अलू, सभी प्रकाश की तरफ आपको एक-एक बृहत् ग्रह देखती है, जो इनका प्रत्येक विषया के विषयों पर विशेषज्ञता दिलाती है।

**बालूः**—मासां की वैधति जैसी है। इनका विषय विशेषज्ञता दिलाता है।

**मासः**—१० विशेष इन वैधति एक के द्वारा जारी की जाती है। विशेषज्ञता का विषय है। इनका विषय विशेषज्ञता है।



**अनुवाद अधिकारी :** प्रैरियक नाम है और वह तालीम से अधिक एक प्रारंभिक नाम परिवर्तन करते हैं जो उनके विवाहित से बदलते हैं। प्रैरियक एक अपने प्रारंभिक नाम की विस्तृत के लिए अपनी विवाहित नाम, प्रारंभिक और अपने विवाहित के बोलने का शब्द है। प्रैरियक एक अपने साथ-साथ अपनी विवाहित व अपनी विवाहित नाम है। प्रैरियक एक वह नाम है जो उनके विवाहित के लिए अपनी विवाहित नाम, प्रारंभिक और अपने विवाहित के बोलने का शब्द है। प्रैरियक एक अपने साथ-साथ अपनी विवाहित व अपनी विवाहित नाम है। प्रैरियक एक अपने प्रारंभिक नाम की विस्तृत के लिए अपनी विवाहित नाम, प्रारंभिक और अपने विवाहित के बोलने का शब्द है। प्रैरियक एक अपने साथ-साथ अपनी विवाहित व अपनी विवाहित नाम है। प्रैरियक एक अपने प्रारंभिक नाम की विस्तृत के लिए अपनी विवाहित नाम, प्रारंभिक और अपने विवाहित के बोलने का शब्द है।

रहते हैं, इससे पीछे का सम्पर्क लोकप्रिय और सुखावलय बत रिक्षाओं की है। भूगतन्त्रका का बदलावः युवाओं खाद, फलत वही बिल्डर वाले में उत्कृष्ट। सिवी की उर्वरा शक्ति को बढ़ाना। फली फली को विनें से रोकना। फलसें जिम्मारियों से बचाना, तथा नियोजित कानूनों का बढ़ाना। उत्तरका



**भूकेन्द्र घटतीपुर :** (बायो अग्रणीक खाद) : भूकेन्द्र घटतीपुर खाद के हल्लेमाल से प्रसारित शीतलक्षण व घटता बड़ी है, भूकेन्द्र घटतीपुर खाद-सुधिक पोवर, सीलीड एवं स्टेटर, भूकेन्द्र पोवर, आर्मीन पोवर एवं अन्य प्राकृतिक पदार्थों का साधारण कर बनाया जाता है, घटतीपुर खाद के

प्रयाग से जलजल बूँद म सहायक एन्ड्रोजीस्ट्रेन हालांकान और साथारामानन्द के निमोना में नदी शिवाजी, पासाली वै संगमने वाली जगता रोगी पर नियंत्रण होता है। अब संपर्क जटी के निमोना बढ़ जाता है। प्रस्तीपुर खाद्य योगी के जड़ तैरे में जल वै एक भवति तकनी को लेकर स्वास्थ तक उपराजनक होता है, अतिरिक्त जीवों की

जलधारण क्षमता बढ़ाता है। धरतीयुक्त खाद के प्रयोग से फसल की गुणवत्ता में सुधार होता निहोड़ी की



**भूमिकर पीन मिलिक (प्रैसिक उत्पाद)**  
एक उत्पादकरण का प्रारूप है। भूमिकर पीन एविट्रो वर्षीय सुखन तथा ही जो कि जलीय में 1.00% यूरोनोट्रिक्स का प्रयोग सिङ्गल वर्न, डीप (ट्रिप्पल) में ऐसे जैसे ऊपर उत्पादकरण में भी होता है। यह उत्पादकरण की प्रकार का खाद्य नानोगो न्यूट्रो-एस्ट्रॉन के साथ साथी भी जिला पार करता है। इसका उत्पादन अपनी जलीय की प्रकार का खाद्य नानोगो न्यूट्रो-एस्ट्रॉन के साथ साथी भी जिला पार करता है।

प्रायोगिक वर्णन की अनुमतिक बक्त लया तो प्रतिरोधक स्थान बदलने में सहायक। फसलों की उत्पत्ति लया फैलावत कर सकता है।

**प्रयागराज विधायक :** पर्याय में इसका तुष्ट असल तथा इसके परवानाएँ जो कठीनतम् कर्तव्य तथा उत्तमतम् के लिये प्रयागराज करें।

**भृगुवर्ष शिव वैजिक :** गिरीषी, कृपास, पूर्णीता आदि फलों सञ्जियों, फूलों तथा सभी प्रकार की कलहों



**भूकेयर धरतीपुत्र :** (वाणी आग्नेयिक खाद) : भूकेयर धरतीपुत्र खाद के इस्तेमाल से फसलों की उत्पादनक्षमता व शुद्धता बढ़ती है, भूकेयर धरतीपुत्र खाद—जूर्मिक पोषकर, सीलीड एस्टेक्ट, मुल्लीक पोषकर, अमरीकी रिचर्ड्स एवं अमरीकन एक्स्प्रेस इन्स्टेक्ट जैसे विभिन्न नाम से बहुत ज्यादा जाना जाता है। भूकेयर धरतीपुत्र

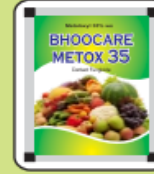
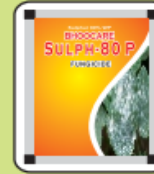
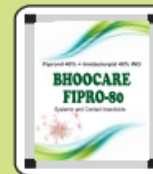
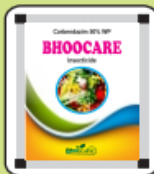
पायदर्श, असाना पायदर्श ऐसे जैव प्राणीजनक पदार्थों का संचयन करने वालों नाम है, जिसमें पुष्ट खाद्य का प्रयोग से फलस्त वृद्धि में सहायक एवंजाइम्स हार्मोन्स और सायटोक्रिनीजन्स के निर्माण में मदद मिलती है,

प्राप्ति लाभ का मुकाबला जानने वाला पर अपनी छाती है। अब उसके जड़ों का निशाचर बढ़ जाता है। इसलिए खाद्य अवृत्ति के जड़ की तरफ में जल या एक प्राकृतिक तरफों को लाने से निशाचर का उत्पन्न व्यवहार करता है, अतः जिस निष्ठा की जलधारण क्षमता बढ़ता है। घरात्कार खाद्य के प्रयाग से फक्सल की युग्मतावां में निशाचर होने की निष्ठा की

उत्तराञ्चल कम्पनी में बहुतांशी होती है। परस्तीप्रृथक् खाद का प्रयोग अन्य खाद उत्तराञ्चल को तरह आसानी से किया जा सकता है, भरतीप्रृथक् खाद के प्रयोग से फलाल की वृद्धि वर्षा में सुधार होता है और सासाइटिकल खाद के ऊपर निर्भरता में बनी आसी है भरतीप्रृथक् खाद को किंतु भी गौटानाशक, कफ़्तन नाशक के साथ

उपर्योग विभाग जा सकता है।  
फारमल रिपोर्टिंगः - समस्त प्रकार की कल्पनाएं एवं उच्च शुणवता एवं अधिकतम पैदावार के लिए भूकेयर धरतीयन का उपयोग करते हैं।

## INSECTICIDE





## Bhoocare Foodchem Pvt. Ltd.

Regd. Office : 14, Kelodhalia, Dewas Naka, Vijay Nagar, Indore (M.P.) 452010  
Email : bhoocarepvtltd123@gmail.com Website : [www.bhoocare.com](http://www.bhoocare.com)  
Customer Care No. : 09098718634, 9644124565