



## किंग कोबरा जीआर

तकनीकी नाम	: च्लोरान्ट्रानिलिप्रोल 0.4% जीआर
कार्य/प्रभाव	: इसका इस्तेमाल धान, गन्ना, बैंगन, टमाटर, सोयाबीन, मिर्च, भिंडी, और मक्का जैसी फसलों में कीटों को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है। यह कीटों को लंबे समय तक नियंत्रित करता है।
मात्रा	: 1. यह कीटों को नियंत्रित करने के लिए एक टिकाऊ और आसान दानेदार फॉर्मूलेशन है।
पैकिंग	: 2. यह गैर लक्षित (लाभदायक) कीटों को नुकसान नहीं पहुंचाता। 3. यह कम विषाक्त होता है, जिससे पर्यावरण और गैर लक्षित (लाभदायक) जीवों को नुकसान नहीं पहुंचता है।
मात्रा	: धान में 4 किलो प्रति एकड़।
पैकिंग	: गन्ने में 7.5 किलो प्रति एकड़। 4. किलों।



## फिपरोजन्ट जी.आर.

तकनीकी नाम	: फिप्रोनिल 0.3% जी.आर
कार्य/प्रभाव	: फिप्रोनिल जी.आर एक फिनाइल पाइरोजन्ट कीटनाशक है जो लक्षित कीटों पर बहुत प्रभावी है। फिप्रोनिल जी.आर न केवल कीटों को प्रभावी ढंग से नियंत्रित करता है बल्कि पौधों की वृद्धि में वृद्धि जैसे कि जड़ों की वृद्धि, उत्पादक टिलर्स की अधिक संख्या आदि को भी बढ़ाता है, जिसके परिणामस्वरूप अधिक उपज होती है।
मात्रा	: 1. फिप्रोनिल जी.आर एक बहुआयामी प्रणालीगत कीटनाशक है।
पैकिंग	: 2. फिप्रोनिल जी.आर के दानेदार फॉर्मूलेशन को खड़ी फसल पर आसानी से छिड़का जा सकता है जिससे उपयोग में आसानी होती है।
मात्रा	: 3. फिप्रोनिल जी.आर आईपीएम के लिए एक आदर्श विकल्प है।
पैकिंग	: चावल 6 से 10 किलो प्रति एकड़, गन्ना 10 से 13 किलो प्रति एकड़, गेहूं 8 किलो प्रति एकड़। 4. 1 तथा 5 किलों की पैकिंग में उपलब्ध है।



## फिपनोवा जी.आर.

तकनीकी नाम	: फिप्रोनिल 0.6% जी.आर
कार्य/प्रभाव	: फिपनोवा कीटनाशक में सक्रिय सामग्री के रूप में फिप्रोनिल 0.6% होता है। इसका मुख्य उपयोग धान की फसलों में तने के कीड़ों और पत्ते के फोल्डरों को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है। यह फसल की गुणवत्ता को बढ़ाता है और हानिकारक कीटों के हमलों के कारण फसल के नुकसान को कम करता है।
मात्रा	: 1. दानेदार रूप में उपलब्ध, जिसे खड़ी फसलों पर आसानी से फैलाया जा सकता है।
पैकिंग	: 2. फसल की सुरक्षा को बढ़ाता है।
मात्रा	: 3. बेहतर जड़ विकास, जो पौधों द्वारा अधिक पानी अवशोषण में मदद करता है और मजबूत पौधों की वृद्धि को प्रोत्साहित करता है।
पैकिंग	: 4. किलोग्राम प्रति एकड़। 4. किलों की पैकिंग में उपलब्ध है।