

# कपास के रस चूसने वाले कीड़ों का अंत तुरंत



शुद्धता का विश्वास, दिलाये सुरक्षा का अहसास

**ठाकर केमिकल्स लिमिटेड**

एक ISO 9001:2000 प्रमाणित कम्पनी



011-26109333/011-26109334

# एसिटाल

## अन्तः प्रवाही कीटनाशक

नरमा एवं कपास की फसल पर रस चूसने वाले मुख्य कीट जैसे हरा तैला, माहु/चेपा, शिप्स/चुरदा व सफेद मक्खी आदि पौधों का रस चूसकर बहुत नुकसान पहुँचाते हैं जिसके कारण पौधों का सही विकास नहीं हो पाता है तथा पैदावार में कमी आ जाती है। इन रस चूसक कीटों के प्रभावी नियन्त्रण के लिए, विश्व प्रसिद्ध अन्तः प्रवाही कीटनाशक एसिटाल अपनाये एवं रस चूसने वाले कीटों से अपनी फसल बचाये।

## एसिटाल की मुख्य विशेषताएँ

### विश्वप्रसिद्ध अन्तः प्रवाही कीटनाशक :

एसिटाल विश्वप्रसिद्ध अन्तः प्रवाही कीटनाशक है जो अपनी विशेष अन्तः प्रवाही क्रिया द्वारा रस चूसक कीटों का प्रभावी नियन्त्रण करता है।

### तुरन्त असरकारक :

एसिटाल छिड़काव के पश्चात् पत्तियों में शीघ्र प्रवेश कर पौधों में फैल जाता है तथा रस चूसने वाले कीट जब इन पौधों का रस चूसते हैं तो एसिटाल उदर-विष के रूप में असर करता है।

### प्रतिरोधी कीटों का सफल नियन्त्रण :

एसिटाल उन रस चूसने वाले कीटों का भी प्रभावी नियन्त्रण करता है जो आमतौर पर प्रयोग किए जाने वाले कीटनाशकों के प्रति प्रतिरोधी हो गये हैं।

### छिपे हुये कीटों का भी लम्बे समय तक सफल नियन्त्रण :

एसिटाल छिड़काव के तुरन्त बाद अपनी विशेष ट्रांसलैमिनर क्रिया द्वारा पत्तियों की निचली सतह पर भी फैल जाता है और इस प्रकार छिपे हुए कीटों का भी लम्बे समय तक प्रभावी नियन्त्रण करता है।

### अन्य कीटनाशकों एवं फफूँदीनाशकों के साथ मिलाकर प्रयोग की सुविधा :

एसिटाल का प्रयोग आमतौर पर प्रयोग होने वाले अन्य कीटनाशकों एवं फफूँदीनाशकों के साथ मिलाकर किया जा सकता है जिससे समय, मेहनत एवं खर्च की बचत होती है।

### समेकित कीट प्रबन्धन प्रणाली के लिए उपयुक्त :

एसिटाल कपास एवं नरमा की फसल में पाये जाने वाले मित्र कीटों के प्रति सुरक्षित है तथा समेकित कीट प्रबन्धन प्रणाली के लिए उपयुक्त है।

### एसिटाल की प्रयोग मात्रा:

कीट	मात्रा प्रति एकड़
हरा तैला, चुरदा, माहु,	20 ग्राम
सफेद मक्खी	40 ग्राम

### घोल बनाने का तरीका:

1. सबसे पहले बर्तन में 10-12 गिलास साफ पानी लें तथा इसमें एक एकड़ के लिए प्रयोग की सिफारिश की गई एसिटाल की मात्रा डाल कर अच्छी तरह मिलाएँ और एक एकड़ के लिए मूल घोल तैयार कर लें।
2. अब स्प्रे टैंक को साफ पानी से आधा भर लें तथा तैयार किए गए 'मूल घोल' में से एक गिलास भरकर स्प्रे टैंक में डालें तथा अच्छी तरह मिलाएँ।
3. इसके बाद स्प्रे टैंक को पानी से पुरा भरकर एकसाथ छिड़काव करें।
4. इस तरह से एक एकड़ में कम से कम 10-12 स्प्रे टैंक छिड़कें।

प्रयोग से पहले उत्पाद पर लगे लेबल एवं संलग्न पत्रिका को अच्छी तरह पढ़ लें और उनमें दिये गये निर्देशों का पालन करें।

विशेष: छिड़काव के अच्छे परिणाम हेतु तैयार किए गये घोल में एसिटाल 1.0 मि.लि. प्रति लीटर की दर से अवश्य मिलायें।

वारंट्री: चूंकि प्रयोग एवं भण्डारण की परिस्थितियाँ हमारे नियन्त्रण से बाहर हैं इसलिये उत्पाद की समान गुणवत्ता के अतिरिक्त हमारा कोई दायित्व नहीं है।

अधिक जानकारी के लिए सम्पर्क करें।



## टाकर केमिकल्स लिमिटेड

रजि. अफिस : 201, शिबलीक हाऊस-II,  
कर्मपुरा कमर्शियल कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली-110 015  
फोन नं. : 91-11-25920474, 25920483 फैक्स : 91-11-25920785  
email : tcldelhi@indiatimes.com

अधिकृत विक्रेता