

उपयोग हेतु सिफारिशें

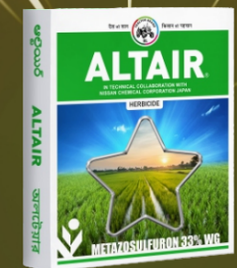
स्टार परफॉर्मेंस की राह



पंजाबी किसान



दक्षिण भारतीय किसान



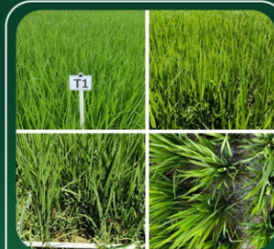
बंगाली किसान



छत्तीसगढ़ का किसान

जाँच-परखा परफॉर्मेंस

खेतों में सिद्ध, किसानों द्वारा प्रमाणित



धान उगाने वाले मुख्य राज्यों में संचालित 500 से ज़्यादा खेत प्रदर्शनों में खरपतवार पर 95% से अधिक नियंत्रण पाया गया है।



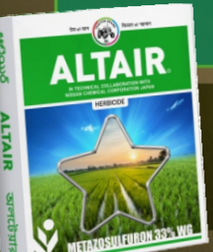
10,000 से ज़्यादा किसानों ने फ़िल्ड डेज़ और प्रदर्शन कार्यक्रमों के दौरान अलटेयर के प्रदर्शन को खुद देखा है।



तीसरे पक्ष के परीक्षण पुष्टि करते हैं कि अलटेयर साधारण खरपतवारनाशकों के मुकाबले 30-40% ज़्यादा लंबे समय तक नियंत्रण देता है।



अलटेयर से संतुष्ट किसान मैंने अलटेयर का इस्तेमाल किया और मेरा खेत पूरे मौसम साफ़ रहा। इसे कहते हैं संपूर्ण सुरक्षा



अलटेयर द्वारा खरपतवार नियंत्रण



लॉग भाजी



अमरानिया बेसीफेरा



कुटकी



सांवा



एचिलिप्टा अल्बा



सूहका

पूरे स्टार तक पहुंचाने का वादा

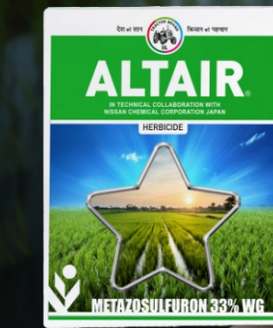
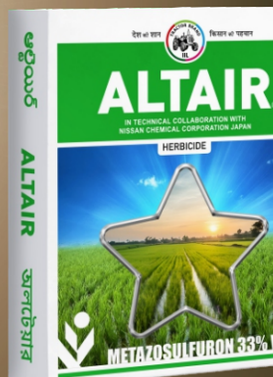
अब आधी नहीं, पूरी क्षमता की ओर बढ़ें



अधुरे समाधानों से लेकर अलटेयर तक का सफर सिर्फ खरपतवार नियंत्रण तक सीमित नहीं है - इसका लक्ष्य है आपके खेत को उसकी अधिकतम क्षमता तक लेकर जाना:

- जो चिंता के रूप में शुरू होता है, वही बाद में आपका विश्वास बन जाता है
- जो समझौते के नाम पर शुरू होता है, वही आपको पूर्ण समाधान देता है
- आधे मन से होने वाला काम अब पूरे दिल से होता है
- पहले का टूटा तारा अब आपको राह दिखाने वाला स्टार

अलटेयर सिर्फ आपकी धान की फसल को सुरक्षित ही नहीं रखता - यह एक किसान के रूप में आपकी धरोहर को सुरक्षित रखता है ताकि आपकी कड़ी मेहनत का फल आने वाली पीढ़ियों को भी मिलता रहे। क्योंकि आपके खेत को हक है पूरे स्टार का।



सिफारिश
मात्रा प्रति एकड़ 160 ग्राम

प्रयोग का समय
रोपाई के 0-3 दिन

आपकी धान की फसल का सितारा

खरपतवार मुक्त खेत, सशक्त पैदावार, उज्ज्वल भविष्य



बहुआयामी खरपतवार नाशक

प्रतिरोधी खरपतवार पर बेहतर नियंत्रण

लंबी अवधि तक नियंत्रण

जापानी तकनीक



हर क़दम, हम क़दम



हर क़दम, हम क़दम



हर क़दम, हम क़दम



हर क़दम, हम क़दम

धान की फसल के आम घुसपैठिये

पूरे भारत के किसान अधूरे समाधानों के चक्र में फँसे हुए हैं - अधूरे समाधान, जो बिना पूरी सुरक्षा दिये संसाधनों को बर्बाद करते हैं।

पैदावार में समझौता

किसानों को सिर्फ आंशिक नियंत्रण मिलता है, जिसके कारण पैदावार प्रभावित होती है।

खेती की वर्तमान प्रक्रियाएँ

“चार अधूरे स्टार्स”

हाथ से खरपतवार की चुनाई

पाँच साल में मजदूरी का खर्च 40% बढ़ा देता है। थकाने वाला काम, जो लगातार महँगा होता जा रहा है और अपर्याप्त है।

देर से उपाय करना

नुकसान शुरू होने के बाद खरपतवार के नियंत्रण के उपाय करना, मतलब हारी हुई बाज़ी खेलना।

कई बार छिड़काव

बार-बार उपचार, जो समस्या की जड़ तक पहुँचे बिना बजट को बढ़ाता है। किसानों को अक्सर 2-3 खरपतवारनाशकों का छिड़काव करना पड़ता है, जिससे खर्च 1500-2000/एकड़ बढ़ जाता है और नतीजे अच्छे नहीं मिलते।



आपके खेत को हक़ है एक स्टार का

अल्टेयर पेश करते हैं धान की खरपतवारनाशक टेक्नोलॉजी में एक नयी क्रांति, जिसे 8 सालों के अनुसंधान के बाद निसान केमिकल्स, जापान ने विकसित किया है।

प्रतिरोधी खरपतवारों पर भी नियंत्रण, हरी भरी धान की फसल, निश्चित पैदावार।

पुराने विकल्पों से अलग, अल्टेयर मिट्टी में एक सुरक्षा कवच तैयार करता है, जो लंबी अवधि तक खरपतवार को उगने नहीं देता।

खास तौर पर धान की खेती की प्रणालियों के लिये निर्मित, जिसमें सीधे बोये जाने वाले धान और रोपित धान का समावेश है।



पूरे स्टार वाला समाधान पूरी सुरक्षा के लिये

पहले दिन से नियंत्रण:
अल्टेयर का सुरक्षा कवच छिड़काव के बाद तुरंत काम करने लगता है और उगी हुई खरपतवार पर नियंत्रण की जगह खरपतवार को उगने से रोकता है।

लंबे समय तक सुरक्षा:
एक छिड़काव 40-50 दिनों तक लगातार सुरक्षा देता है, जिसमें फसल की पकड़ बनाने की पूरी महत्वपूर्ण अवधि शामिल है।

मजदूरी की बचत:
खरपतवार चुनने वाले मजदूरों की ज़रूरत 80% तक कम करता है ताकि संसाधनों का ज़यादा लाभकारी इस्तेमाल किया जा सके।

पैदावार में सुधार:
खेत के परीक्षणों में साधारण खरपतवार प्रबंधन प्रक्रियाओं के मुकाबले पैदावार में 15-20% तक की स्थिर बढ़त देखी गयी है।



अल्टेयर



कंट्रोल



अल्टेयर



कंट्रोल



अल्टेयर



कंट्रोल

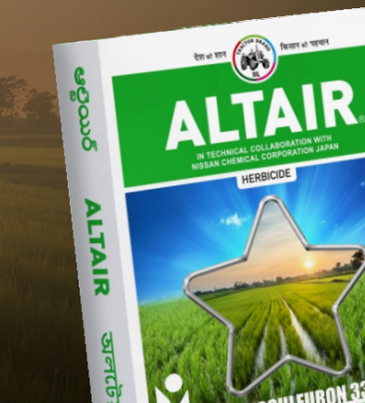
छिड़काव के 45 दिन बाद



अल्टेयर



कंट्रोल



छिड़काव के 35 दिन बाद

