

# থ্রোজিন

জিংক সালফেট (মনোহাইড্রেট)

## উপাদান

জিংক : ৩৬%, সালফার ১৭.৫%

## প্রয়োগক্ষেত্র

থ্রোজিন জিংক ও সালফারের সমন্বয়ে গঠিত একটি জিংক-সালফেট যৌগ। এটি জিংক ও সালফারের ঘাটতি পূরণ করে ফসলের সুসম বর্ধন ও অধিক ফলন নিশ্চিত করে। ধান, আলু, পিয়ার্জ, টমেটো, মরিচ, পটল, আঁখ, পাট, তামাক, কলা, পান ইত্যাদি ফসলে প্রয়োগের জন্য থ্রোজিন অনুমোদিত।

## অনুমোদিত মাত্রা

একর প্রতি ৩ কেজি। তবে জমিতে জিংক ও সালফারের অভাবের তারতম্যভেদে থ্রোজিন এর মাত্রা কমবেশী করা যেতে পারে।

## ব্যবহার বিধি

ফসলের বীজ বপন বা চারা রোপনের পূর্বে জমিতে শেষ চাষের সময় অনুমোদিত মাত্রায় থ্রোজিন ছিটিয়ে দিন। এছাড়া গাছের শারীরিক বৃদ্ধির সময় দ্রুত অভাবের লক্ষণ দেখা দিলে গাছের গোড়ায় প্রয়োজনীয় পরিমাণ থ্রোজিন ছিটিয়ে মাটির সাথে ভালভাবে মিশিয়ে দিন।

## থ্রোজিন এর উপকারিতা

- গাছের শিকড় মাটির নীচে বিস্তার লাভ করে এবং নতুন কুশি ও ডালপালা গজায়।
- মাটি থেকে অধিক পরিমাণ খাদ্য উপাদান গ্রহণে গাছকে সহায়তা করে।
- গাছ সহজে শোষিত খাদ্য হজম করতে পারে এবং দ্রুত বেড়ে উঠে।
- দানা জাতীয় মস্যের দানা অধিক পুষ্ট হয় এবং ফলন বেশী হয়।

## বিষাক্ততা

থ্রোজিন-এ জনস্বাস্থ্য, ফসল ও পরিবেশের জন্য ক্ষতিকর কোন বিষাক্ত পদার্থ নেই।

অনুমোদিত ব্যবহারে ব্যবহারকারী উপর এর বিষক্রিয়ার নজির নেই।

## সবধানতা

শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

মানুষ ও পশুখাদ্য হতে দূরে নিরাপদ স্থানে রাখুন। খালি প্যাকেট অন্য কাজে ব্যবহার করবেন না, খালি প্যাকেট ছিড়ে নিরাপদ স্থানে মাটির নিচে পুঁতে ফেলুন।

টিএসপি সারের সাথে মিশিয়ে থ্রোজিন ব্যবহার করবেন না

রেজি: আই এম পি - ৯৫৯

**প্রস্তুতকারক**

শিজাবা— যাং ইমপোর্ট ও এক্সপোর্ট কর্পোরেশন, চীন

**আমদানীকারক**

**ও বাজারজাতকারী:** সিনজেনটা বাংলাদেশ লিমিটেড  
বাড়ী - ২/৬, ব্লক - ই, লালমাটিয়া  
ঢাকা - ১২০৭

Krishitey Syngenta