

★ けい酸 りん酸 同時散布!

省エネ時代のエース!



くみあい 砂状 混合りん肥

品名	く溶性りん酸	アルカリ分	可溶性けい酸	く溶性苦土
ようりんケイカル13号	4.0	48.0	29.0	6.0



供給 JAグループ

製造 ミネックス(株)

混合りん肥は、りん酸・けい酸が同時に散布できる省力タイプです!

けい酸のイネに対する働き

けい酸は、イネの葉や茎の表面にけい化細胞を形成し、稻体を丈夫にするので次のような効果が期待できます。

■混合りん肥の特長

初期生育の促進

初期生育の悪い冷害年や、冷水がかりの水田、黒ボク水田などでは生育を促進する効果があります。

病虫害の軽減

丈夫な茎や葉をつくるので、いもち病や病虫害などの被害を軽くする効果があります。

倒伏軽減

下位節間の伸びを抑え、ガッチャリ型の稻ができ、倒れにくくする効果があります。

登熟歩合の向上

葉が直立するため受光態勢をよくし、登熟向上に役立ちます。

秋落軽減

根の酸化力を高め、根ぐされや秋落ちを軽減します。

冷害軽減

根・葉・茎を丈夫にしますので、冷害対策に役立ちます。

■混合りん肥の散布

散布時期

秋から春にかけて散布し、耕起して土とよく混ぜてください。

散布方法

この肥料は撒きやすく、機械散布に適します。
個人散布が出来ない場合はお近くの生産集団で、能率よく行いましょう。

■施用量 (10アール当り)

水田

10アール当り 100~200kg (5~10袋)
※土の性質や、栽培条件によって施用量が変わります。

※この肥料の利用方法に不明な点がありましたら最寄りのJAにご相談ください。
ホームページアドレス <http://www.minex.co.jp>