

稲ワラ腐熟促進と土づくりに!
石灰窒素・ケイカル混合肥料



大きな稔り たしかな手ごたえ!

保証成分 (%)

包装 20kg樹脂袋

品名	窒素全量	アルカリ分	可溶性けい酸	可溶性苦土
ストロー9	1.9	48.0	28.0	3.0

供給 JAグループ

製造 ミネックス(株)

ストロー〈石灰窒素・ケイカル混合肥料〉は
省カタイプ^{ナイン}の土づくり肥料です。



ストローの特長

腐熟促進

窒素、けい酸、石灰、苦土等の成分がバランスよく含まれているため、微生物の働きを盛んにし、稲ワラ、麦稈類等の腐熟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、ガッチリ型の稲ができ、倒れにくくする効果があります。

秋落ち軽減

根の酸化力を高め、根ぐされや秋落ちを軽減します。

登熟歩合の向上

葉が直立するので、受光態勢をよくし、登熟向上に役立ちます。

ストローの使い方

施用時期

コンバインによる収穫後早目に施用し、生ワラと一緒にすき込みして下さい。
※排水不良ほ場で、秋すき込みがむづかしい場合は、表層施用を行い早春に耕起して下さい。

施用方法

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

ストローの施用量

(10アール当りの施用例)

品名	100kg (5袋)		120kg (6袋)		140kg (7袋)	
	石灰窒素	ケイカル	石灰窒素	ケイカル	石灰窒素	ケイカル
ストロー9	10.0kg	90.0kg	12.0kg	108.0kg	14.0kg	126.0kg

※土の性質や、栽培条件によって施用量が変わります。

※詳しい使い方については農業改良普及センター、またはJAにご相談下さい。