

くみあいハイパーCDU苦土マンガンホウ素入り配合S806

直播てんさい用 追肥省力型肥料

ハイパーCDUS806

保証成分(%)

チツソ			リンサン		カリ	クド	マンガ	ホウ素
全量	内アンモニア態	内CDU態	＜溶性＞	内水溶性	水溶性	＜溶性＞	＜溶性＞	＜溶性＞
18.0	7.6	9.0	20.0	11.4	6.0	2.0	0.2	0.1

特長

- この肥料には、緩効性のハイパーCDU[®]が30%(ハイパーCDU[®]に由来する窒素は9.0%)入っています。
- この肥料は、肥効の持続が期待でき、追肥の省力化が図れます。
- ハイパーCDU[®]は短期タイプを使用しています。
- 目安として、短期タイプのハイパーCDU[®]由来の窒素は30～60日程度で80%が無機化します(25℃)。
- この肥料にはチリ硝石が入っていないので、必要に応じてチリ硝石を別途施用してください。

使い方

この肥料の10a当たりの標準施肥量は次の通りです。

- てんさい 80kg(4袋)～100kg(5袋)

これは標準量ですから、地帯・土壌などを考慮し適宜増減してください。

成分換算量	チツソ	CDU窒素	リン酸	カリ	クド
20kg(1袋)	3.6	1.8	4.0	1.2	0.4
80kg(4袋)	14.4	7.2	16.0	4.8	1.6
100kg(5袋)	18.0	9.0	20.0	6.0	2.0

詳しい使い方については地区農業技術指導機関またはJAにご相談ください。