

水稲用JA県下統一肥料

越後の 輝き[®]

20kg

有機30 スーパー元肥

窒素

15

りん酸

7

加里

7

まじりに...[®] 新配合肥料

 JA/JA全農

T-000126(1805)



有機30スーパー元肥

窒素 りん酸 加里

15 - 7 - 7

1 保証成分量

単位：%

窒素		りん酸			加里	
全量	内アンモニア性	全量	内く溶性	内水溶性	全量	内水溶性
15.0	3.4	7.0	6.6	4.3	7.0	7.0

2 窒素成分内容の内訳

単位：%

化学肥料由来窒素		有機由来窒素	計	有機由来窒素割合
速効性	被覆窒素90日タイプ			
4.1	6.2	4.7	15.0	31.3

※数値は設計値から算出した値です。

3 特長

- 窒素成分量15%のうち、有機由来窒素を4.7%(有機由来窒素割合31.3%)含んでいます。
※数値は設計値から算出した値です。
- 穂肥相当分の窒素として、90日タイプの被覆窒素肥料を使用しています。
この被覆窒素肥料は、25℃の水田条件では、窒素成分の溶出は施肥後約45日間抑制され、その後約45日間にわたって約80%が徐々に溶出します。
溶出期間は土壌温度によって変わります。高い温度では溶出期間は短くなります。

4 施肥量など

- 慣行の元肥と穂肥(1回目、2回目)の窒素施用量から1~2割減肥した施肥量としてください。(地力によって加減する。)
- この肥料のかさ比重(仮比重)は、0.8程度です。
機械施肥を行う場合は、施肥機の調整をお願いします。
- 詳しい使い方は、JAにご相談ください。

