

LP複合スーパー844

— くみあい水稻専用LPコートSS入り複合 844-DE60号 —

1.保証成分(%)

チ ッ ソ				リ ン サ ン		カ リ
全チッソ	アンモニア態	(LPコート140)	(LPコートSS100)	可溶性	水溶性	水溶性
18.0	7.0	(5.5)	(5.5)	14.0	12.5	14.0

2.特 長

- LPコート140、LPコートSS100および高度化成を混合したワンショット(基肥一発)栽培用肥料です。
- 特に**ヒノヒカリ**などの中・晩生種に適します。
- 生育初期は速効性のチッソが、生育中期～後半には緩効性(LPコート)のチッソが効きます。従って、夏の暑い時期の穂肥がいらす、施肥の省力化ができます。
- 速効性チッソと緩効性チッソの割合は**4:6**となっています。
- この肥料のチッソは、利用効率が高いので慣行施肥に比べ減肥ができます。また、環境水質への負荷の軽減に役立つ「環境にやさしい」肥料です。

3.施肥基準量

水稻(ヒノヒカリ)	全量基肥	50~60kg/10アール
-----------	------	---------------

これは基準量ですから、品種、土壌の種類等によって適宜増減して下さい。

4.使用上の注意

- 全量基肥施肥は慣行施肥の生育経過と多少異なります。
- 強い衝撃や摩擦によって被覆肥料の被膜が一部損傷し、溶出が早まる恐れがありますので注意して下さい。なお、機械施肥の場合は、施肥機の取扱説明書をよくご覧の上、ご使用下さい。
- 強いアルカリ資材とは混用しないで下さい。アンモニアガスが発生し、植害を起こすことがあります。
- 除草剤とは混用しないで下さい。
- 取り扱いにはマスク、手袋、眼鏡等を着用して下さい。施肥作業後は洗眼やうがいをし、皮膚への付着物を洗い流して下さい。
- 幼児等の手の届かない所に保管して下さい。
- 直射日光と高温を避け、乾燥した所に保管して下さい。
- 開封後はなるべく短時間に使い切って下さい。やむを得ず、開封後に保管する場合は、袋の口を固く閉じ、密封して下さい。