

## てまいらず505

(くみあい被覆尿素入り粒状複合100.505)

## あたらしい米づくり

被覆尿素(LP®100日タイプ)と高成分燐加安との組合せにより 追肥の必要がなく、全量基肥による低コスト稲作が可能です。

チッソ			リンサン		カリ
全 量	LPチッソ	アンモニア	可溶性	水溶性	水溶性
15	10.8	4.2	20	15.7	15

## 特長

- 1. 被覆尿素 (LP100日タイプ) を組合せ全量基肥用として開発した肥料です。
- 2. 窒素成分の72%が**被覆尿素、**28%が**速効性**の窒素で、生育の初期から後期まで肥効が持続します。
- 3. 被覆尿素はジワジワ溶出するため、稲の吸収利用率が高く減肥が可能です。
- 4. 粒径は2~4に揃っており側条施肥にも使用できます。

## 使い方

- 1. 従来の基肥と追肥のチッソ成分の合計量の80%~90%程度を全量基肥で施肥してください。
- 2. 地力に応じ、適宜加減してください。
- 【注】初期生育が慣行よりやや劣りますが、生育の中期以降慣行並みとなりますので中間 のつなぎ肥は不要となり、それ以降はおいこみ型となります。
- ※水田でご使用の場合、溶出後の被覆肥料の殻が浮くことがありますので、圃場外に流出させないように ご注意下さい。
- ※この肥料は強い衝撃によって被膜が一部損傷し、溶出が早まる恐れがありますのでご注意して下さい。
- ●くわしい使い方については、JAに御相談下さい。