

省力型粒状配合
(BB)肥料

JBエコ一発546

早生用

正味15kg

軽量化した**基肥一発肥料**です。

保証成分(%) 【チッソ-リン酸-カリ】	チッソ (%)	チッソタイプ	リン酸 (%)	カリ (%)
		有機態チッソ 速効性、緩効性		
15-4-6	15		4	6

- 有機態チッソと速効性(早く効く)と緩効性(ゆっくり効く)のチッソをバランスよく配合した基肥一発型の肥料です。
- 側条施肥田植機による施肥にも適しています。
- 特別栽培米向けに使用する場合は上限施肥量を上回らないようにご使用ください。

※水田では肥料成分溶出後、被覆殻が浮上することがありますので、被覆殻を流出させないように注意してください。

特別栽培米に使用する場合の10a当たりの基準施肥量例

コシヒカリ:30~35kg(チッソ4.5~5.2kg)

※10a当たりの上限施肥量:35kgは厳守(チッソ6.0kg)

ひとめぼれ・あきさかり 等:55kg(チッソ8.25kg)

※有機態チッソ率:40.5%

※特別栽培農産物(地域慣行レベル) いねを参照

詳しくはJAにお問い合わせください。



供給

JAグループ

製造

全農アグリウエスト(株)

省力型粒状配合
(BB)肥料

JBエコ一発436

中生用

正味15kg

軽量化&撒きやすくなった、**基肥一発肥料**です。

保証成分(%) 【チッソ-リン酸-カリ】	チッソ (%)	チッソタイプ	リン酸 (%)	カリ (%)
		有機態チッソ 速効性、緩効性		
14-3-6	14		3	6

- 有機態チッソと速効性(早く効く)と緩効性(ゆっくり効く)のチッソをバランスよく配合した基肥一発型の肥料です。
- 側条施肥田植機による施肥にも適しています。
- 特別栽培米向けに使用する場合は上限施肥量を上回らないようにご使用ください。

※水田では肥料成分溶出後、被覆殻が浮上することがありますので、被覆殻を流出させないように注意してください。

特別栽培米に使用する場合の10a当たりの基準施肥量例

あきろまん・ヒノヒカリ・恋の予感 等

※10a当たりの上限施肥量:65kgまで(チッソ9.1kg)

※内化学合成窒素分4.8kg ※有機態チッソ率:約47%

※基準N10kg(化学窒素由来5.0kg以下)/10aを基に算出

※特別栽培農産物(地域慣行レベル) いねを参照

詳しくはJAにお問い合わせください。



供給

JAグループ

製造

全農アグリウエスト(株)