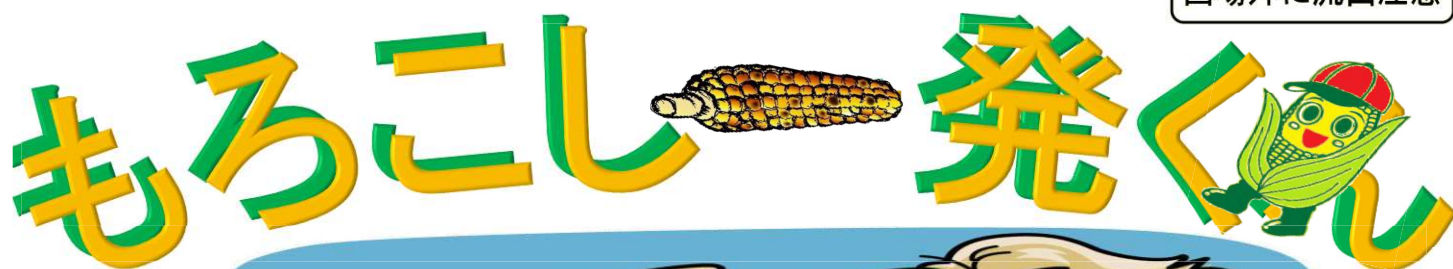


被覆入りもろこし専用肥料

被覆原料: プラ
圃場外に流出注意



特長

- ① もろこしの生育に合わせて、2種類の被覆肥料と化成、有機を配合した肥料になります。
- ② この肥料には次の被覆肥料が原料に使用されています。

名 称	溶出パターン	使用量
被覆尿素 LPコート70	25℃の畑条件では、施肥後約70日間にわたってチッソ成分の約80%が徐々に溶出します。	チッソ成分量の 50%
くみあい被覆NK 化成エコロング 203-70	25℃の畑条件では、施肥後約70日間にわたってチッソ成分の約80%が徐々に溶出します。	チッソ成分量の 20% カリ成分量の 20%

溶出期間は、土壤温度で変わります。低い温度では溶出期間は長くなります。

- ③ この肥料1袋の中には
窒素 3.2kg リン酸 1.6kg 加里 2.0kgが含まれています。
施肥量は1反あたり基準160kg(8袋)施肥してください。
- ④ **粒状配合**ですので、飛散が少なく、施肥作業が容易です。

※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ください。

供給  **JAグループ** 製造 **片倉コープアグリ株式会社**