

# ◆ベストマッチ® 園芸用343 33-4-3-Mg1.5

◆**ベストマッチ® 園芸用343** は、化成肥料と苦土、2種類の被覆肥料を組み合わせ、元肥として一回施用するだけで、栽培終了まで肥効が持続します。また、窒素・りん酸・加里の他に苦土成分も配合し、作物全般の生育コントロールに好適な設計となっています。

## 《ハイチツソタイプ肥料のご提案》

畑は生きもの、生かすために肥料や堆肥、土壤改良材は必需品。その中で目に見えない肥料成分は、コントロールしにくいものです。一般的な畑は、りん酸・加里の供給過多気味と言われているため、生育コントロールの基本となる窒素中心の設計で少量施肥をサポートします。

|    |         |        |
|----|---------|--------|
| N  | 窒素(化成)  | 0.4 kg |
|    | 窒素(被覆)  | 6.2 kg |
| P  | りん酸(化成) | 0.8 kg |
| K  | 加里(化成)  | 0.6 kg |
| Mg | 苦土(化成)  | 0.3 kg |

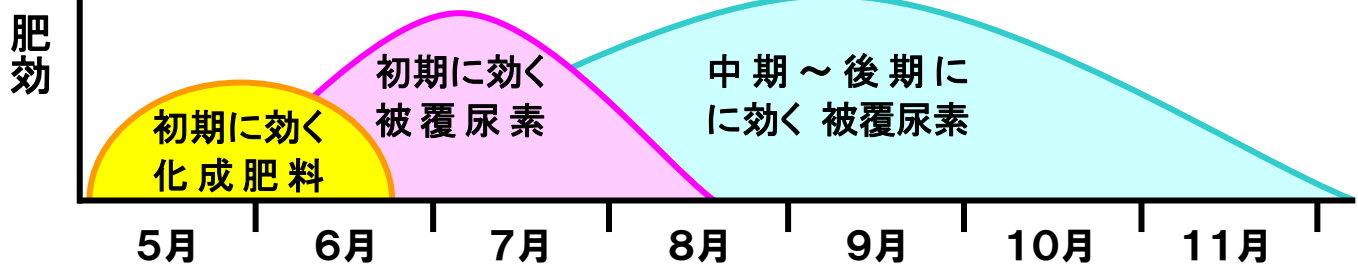
(1袋 20kg あたり)

## 特長 作物の生育に合わせて、長く、じっくりと効きます。

化成肥料、苦土肥料、被覆尿素肥料を配合し、園芸作物全般に使用できるように設計した肥料です。窒素、りん酸、加里の他に、苦土成分も配合しています。

窒素成分が33%の超ハイチツソタイプで、安定した生育をコントロール。元肥として施用するだけで、収穫期まで、安定した肥効が持続します。

## ◆**ベストマッチ®園芸用343の肥効イメージ (5月上旬施肥の場合)**



## 施用量・施用方法

| 作物         | 標準施用量(kg/10a) |           | 施用方法   |
|------------|---------------|-----------|--|
|            | 現物            | 窒素量       |  |
| 切り花類       | 60~80         | 19.8~26.4 | 施用量は左記を参考に、慣行の総窒素量と合わせ、作型・品種特性・地力により増減してください。            |
| キャベツ・ハクサイ  | 80~100        | 26.4~33.0 | 元肥として全量を全層混和で施用してください。堆肥・石灰・りん酸資材などの土壤改良資材は慣行通り施用してください。 |
| ブロッコリー・レタス | 60~80         | 19.8~26.4 |  |
| スイートコーン    | 80~100        | 26.4~33.0 |  |
| カボチャ       | 40~50         | 13.2~16.5 |  |
| ズッキーニ      | 60~70         | 19.8~23.1 |  |
| 飼料用トウモロコシ  | 20~40         | 6.6~13.2  |  |