



環境にやさしい

ジシアン化成

*Dd* **V** 580



保証成分

**N15 P8 K10 Mg2 B0.3**

**正味 20kg**



新東化学工業(株)

# ● ジシアン化成 V580

# 15-8-10

## Mg 2 B 0.3

### ジシアン化成 V580 製品特長

#### ジシアンジアミドの効果で肥効が持続！

硝酸化成抑制材=ジシアンジアミドを含有した園芸作物専用の化成肥料です。ジシアンジアミドの働きにより、流亡しやすい硝酸態窒素への移行をおだやかにさせ、窒素成分を無駄なく効率的に作物に効かせることができます。また施肥後の肥料濃度の上昇を抑えますので、根を傷めることなく安定した肥効を示し健全な生育を促します。

#### 微量元素 苦土(Mg) ホウ素 (B) 含有

V580には園芸作物において、欠乏症が発生しやすい苦土・ホウ素も含有しておりますので、欠乏症を予防し作物の健全な生育・品質向上に役立ちます！特にホウ素欠乏症が発生しやすい、ブロッコリー・ハクサイ・キャベツ・ダイコン等のアブラナ科作物に対して優れた効果を発揮します。

#### 園芸化成専用のV型の成分バランス

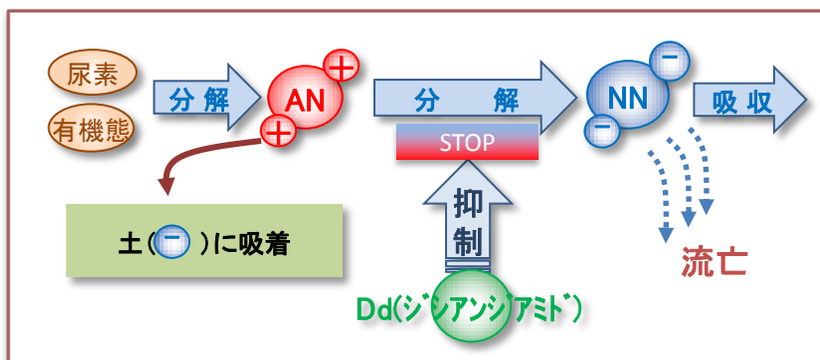
N (窒素) 15% - P (りん酸) 8% - K (カリ) 10% という成分バランスで、P (りん酸) 成分が過剰な土壌でも使いやすい設計の肥料です。

#### 施肥量の目安 (単位: kg)

作物	元肥	追肥
葉菜類	80~140	20~30
果菜類	40~120	20~30
根菜類	40~100	20~30

※施肥量に関してはあくまで目安ですので、生育環境などにより適宜加減してください。

#### 硝酸化成抑制材ジシアンジアミドの効果イメージ



※上記は一般的なジシアンジアミドの効果を表しており、当銘柄には尿素・有機態は含まれておりません。

販売元

製造元

 新東化学工業(株)