

FOLIAR APPLICATION

F

葉面・土壌散布資材

S

SOIL APPLICATION



*Rooted in Science*

# フロラドックス PRO

- ◆ フロラドックス PRO は**生体防御タンパク質と回復タンパク質の生成**に必要なエネルギー源を供給するアミノ酸資材です。
- ◆ 生体防御タンパク質は病害をはじめとするダメージを最小限にとどめるために重要なタンパク質です。
- ◆ 回復タンパク質は、ダメージからの回復を最大限に早めるために重要なタンパク質です。
- ◆ フロラティン独自の研究によって選び抜かれたアミノ酸や抗酸化物質、糖類などの配合はダメージ軽減と回復に卓越した効果を発揮します。

## フロラドックス PRO の効果

- 耐病性の強化
- ストレス耐性の強化
- ダメージからの速い回復
- 細胞の強化



*Defensive and Recuperative Proteins*

- 植物の必須アミノ酸の中でも、耐性強化と回復力向上に欠かせないアミノ酸に特に重点を置いたアミノ酸資材です。ダメージを最小限に抑え、回復を速めることで植物の無駄なエネルギー消費を防ぎ、健康維持を図ります。
- 状況に合わせて他のフロラティン製品を混合することにより、更に効果的な施肥が可能です。詳しくはTAP(タップ・芝草活性プログラム)をご参照ください。

# フロラドックス PRO

## 成分表

アミノ酸、単糖・多糖類、抗酸化物質  
天然植物抽出物など

規格 ……10 ㍓ × 1 / 5 ㍓ × 1  
比重 ……1.071kg / ㍓

## フロラドックス PRO に含まれる成分の役割

アミノ酸 : 生体防御タンパク質、回復タンパク質の生成  
炭水化物 : 光合成に必要なエネルギー  
(単糖類、多糖類)  
タンパク質 : すべての酵素の主成分。生体防御、細胞分裂・  
構築の基礎  
抗酸化物質 : フリーラジカル、活性酸素の発生を抑え、細胞の  
ダメージを軽減

## プロ使用ガイドライン

推奨施用量 : 0.50~1.0ml / m<sup>2</sup>(葉面散布)  
1.00~2.0ml / m<sup>2</sup>(土壌散布)

散布間隔 : 7~14 日(葉面散布)  
14~28 日(土壌散布)

(注:効果の持続期間は土壌環境や降雨などの影響によって異なります)

推奨散布水量: 30~50ml / m<sup>2</sup>(葉面散布) 注: 散布後 2, 3 時間は散水を控えてください  
80~200ml / m<sup>2</sup>(土壌散布)

投入順序 : ⑥

## 使用上の注意:

- フロラティン社資材との混合手順は別紙「タンクミックスの手順」をご参照ください。
- 他資材との混合使用は、必ず事前に混和性、効果をテストで確認してから行ってください。
- 容器を十分に振ってからご使用ください。
- タンクミックスする際は良く攪拌し、散布時も攪拌を続けてください。
- 希釈した溶液はその日のうちに使い切ってください。
- 子供の手の届かない場所に保管してください。
- 一度開封した製品を保管する際は密閉し、高温多湿を避け、できるだけ早く使い切ってください。
- 5℃以下での保管は避けてください。

Ver. 2016.01.05



Rooted in Science

フロラティン・ジャパン株式会社

〒104-0042 東京都中央区入船 2-10-7-4F

TEL: 03-3523-4882 FAX: 03-3523-4883

取扱代理店