

高濃度亜リン酸液肥 チッソ・苦土入り

# トックスコア・エヌ

®



窒素全量4.0% 水溶性リン酸30.0% 水溶性カリ13.0% 水溶性苦土3.0%

1.3kg×12本タイプ  
14kgテナー入りタイプ

野菜版  
チラシ

- 亜リン酸で素早く吸収！
- 開花・結実の充実、窒素代謝の促進、健苗育成
- 窒素・苦土・カリウムをバランスよく配合
- カルシウム剤(液体ハイカルック、バイカルティ)と混用OK

◇適応作物◇ 作物全般 (肥料登録の為、作物・倍数・回数の制限はありません)

◇使用方法◇ 1000倍～2000倍で葉面散布 (育苗時などは2000倍)

対象作物	散布目的	散布時期・回数
育苗期の野菜全般	健苗育成、徒長防止、根はり促進	育苗初期から定植まで2～3回
トマト ミニトマト	着果、花芽分化促進、過繁茂 光合成促進、収穫期間延長	定植後10日毎散布
イチゴ	過繁茂、成り疲れ、品質向上	定植後10日毎散布
キュウリ	成り疲れ、曲がり、細身果、流れ果軽減 光合成促進、収穫期間延長	定植後10日毎散布
スイカ・メロン	糖度向上、肥大促進、苦土欠、つるぼけ防止	交配後10日おき2～3回
ナス	着果、花芽分化促進、過繁茂 光合成促進、収穫期間延長、苦土欠	定植後10日毎散布
ピーマン・シシトウ	着果、花芽分化促進、過繁茂、収穫期間延長	定植後10日毎散布
ハクサイ・キャベツ レタス・ホウレンソウ	生育促進、未消化窒素の消化、葉色向上	定植後10日おき2～3回
ネギ	根はり、生育促進、葉色向上	定植後10日おき2～3回
アスパラガス	株養成、養分転流促進、増収	立茎後定期的に3回
枝豆	着莢数増加、色上がり、食味向上	開花始め、収穫14日前、7日前 計3回
大豆・ソラ豆・豆類	増収、着莢数増加、品質向上、つるぼけ防止	開花始めから10日おき3回
パレイショ等	増収、品質向上	肥大初期から10日おき3回
タマネギ・ニンニク	肥大促進、養分転流促進、玉の充実	肥大初期から10日おき3回
花き類	花芽充実、葉色向上、株の充実	定植後10日おき2～3回

◇使用上の注意◇

高温時の散布は避けてください。

バイカルティ (Ca剤) との混用は可能です。別々に溶かしたものを混用して下さい。

本品は酸性の為、石灰硫黄合剤と混用すると有毒ガスを発生して危険ですので絶対に混用しないで下さい。

使用前に充分振ってから使用して下さい。

製造元 晃栄化学工業株式会社 (Koei Chemical)

本社 〒460-0003

名古屋市中区錦1-7-34 ステージ錦 I

TEL (052) 211-4451

札幌営業所 TEL: 011-707-4531 松本営業所 TEL: 0263-32-4441

弘前営業所 TEL: 0172-27-1768 熊本営業所 TEL: 096-365-2081

東京営業所 TEL: 03-3863-6131