

酸素発生を スピードアップ



株元散粒
(灌水チューブの下)



うね間(通路)散粒

土壌用酸素供給剤

ネハツエース[®]

追加施用型サンソ剤



で品質向上

ネハリエースは、作物の酸素を必要とする時期に合わせて、ゆるやかに活性型酸素を供給し、収穫開始後のつかれた根の働きを回復し、養水分の吸収力を高め作物の生育を健全に保ちます。

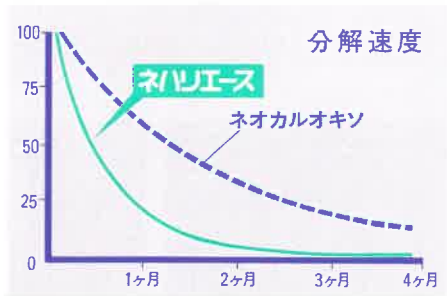
ネハリエースの特長

ネハリエース+水→酸素+消石灰

◎ネハリエースは、栽培期間の長い作物の中間処理用の酸素供給剤です。

◎ネハリエースは、酸素発生をスピードアップした粒剤です。

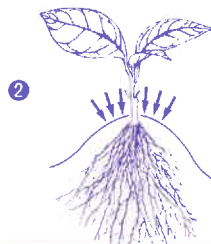
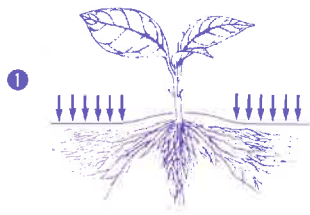
- 酸素発生期間約1ヶ月
- 表層施用



ネハリエースの使用法

[キュウリ・トマト・ナス・メロン・スイカ]うね間(通路)散粒①.....20~30kg/10a

[イチゴ]株元散粒(灌水チューブの下)②.....20kg/10a



保存上の注意

◎ネハリエースは、保存中に金属、有機物、水の混入をさけて下さい。

10kgポリ袋入

代理店

製造元



日本カルオキサイド株式会社

東京都港区虎ノ門1丁目2番8号 TEL.03(3502)6501(代表)