



果樹用

液体微量元素肥料

はっとり君[®]



荷姿及び包装

・950g×12本

製品特長

マンガン、ホウ素を主体とし、その他微量元素を配合した液剤です。当社オリジナルの微量元素の配合と乳化機能成分が散布剤の吸収を促進します。

※使用事例 (リンゴ) : 摘葉剤の使用時期に散布することも可能です。
オススメ散布時期 9月20日前後

◆成分◆

(%)

マンガン	0.1
ほう素	0.2
鉄	0.39
銅	0.25
亜鉛	0.13
界面活性剤	2.0%以下

◆りんご 使用目的◆

- 葉の立ち上がり促進による 自然な色上がり
⇒葉とらず栽培
- 葉柄が硬くパキパキ折れやすく 葉取り作業の軽減
⇒葉取り栽培
- 微量元素の欠乏対策

・葉とらず栽培：「**葉の立ち上がり促進**」による**自然な色上がり**

・葉取り栽培：葉柄が硬くパキパキ折れやすく「**葉取り作業の軽減**」

◇使用方法◇

農薬使用時期に散布可能

倍数、回数に制限はなし

品 種	散布時期	散布目的	倍数・回数
<ul style="list-style-type: none"> ・つがる 葉とらずつがる ・きおう など 	8/中旬	<ul style="list-style-type: none"> ・葉の立ち上がり促進 ・葉取り作業の軽減 ・微量要素の欠乏対策 	1000倍 1～2回 ※300倍は注意
<ul style="list-style-type: none"> ・ジョナゴールド ・シナノスイート ・早生ふじ 葉とらず早生ふじ ・トキ など 	8/末		※りんごの摘葉剤使用時期に散布可能
<ul style="list-style-type: none"> ・ふじ 葉とらずふじ ・こうとく ・王林 ・ぐんま名月 ・シナノゴールド など 	9/中旬		

※4月～7月は2000倍で防除毎にミネラル補給狙いで散布
 →葉が船形になることで効率の良い防除ができる

全ての作物に使用可能

◇園主の感想◇



例) 葉取り栽培

人夫さんが減り作業遅れが心配されたが、お助けマン「はっとり君」のおかげで

葉柄が硬くなりパキパキ折れやすく

遅れずに葉取り作業の軽減ができた

ミネラルりんごとして贈答用で販売しています

◇使用上の注意◇

- ・高温時、殺菌剤使用時期にはっとり君を高濃度散布(300倍)すると元葉、マメ葉が黄変落葉する場合があります。
- ・当製品「はっとり君」は摘葉剤ではありません
- ・「はっとり君」は最後に投入してください ・強アルカリ性の製品との混用はできません

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 FAX : (052) 211-4579

札幌営業所 TEL:011-707-4531

弘前営業所 TEL:0172-27-1768

松本営業所 TEL:0263-32-4441

熊本営業所 TEL:096-365-2081

～インスタ配信中～



ぜひフォローお願いします♪