



元祖※！2価鉄配合の液肥

サカタのタネ
PASSION in Seed

鉄力あくあ®F14

生育に必要な微量元素を手軽に補給！



光合成・代謝向上と細胞壁生成に作用



成分 mg/L	ホウ素	3000mg/L
2価鉄	亜鉛	3000mg/L
マグネシウム	銅	750mg/L
マンガン	モリブデン	300mg/L
[pH(目安)] 2.5		
[規格] 1.1kg(約1L)、11kg(約10L)		

「鉄力あくあ®F14」の効果

呼吸・窒素同化・光合成などの
代謝向上 & 葉緑素生成

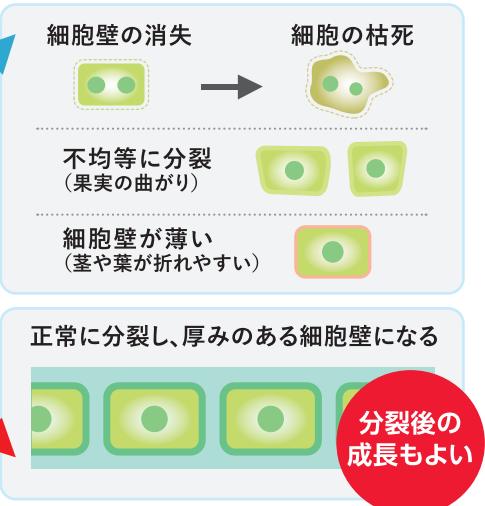
微量元素欠乏症の緩和

根量増加・白根を太くする

細胞壁の生成促進
(※ホスカル混用)



不足している
カルシウム
マグネシウム
ホウ素が
十分に供給されている



※愛知製鋼株式会社が初めて2価鉄を肥料登録しました。

鉄力あくあ®F14の 上手な! 使い方

好適作物	使い方		
作物全般	葉面散布 ◎	本製品を3000～5000倍に希釈して散布	
	灌水施用 ○	10aあたり本製品原液250mLを施用	
推奨散布時期	春 夏 秋 冬	施用間隔	7～10日
	乾燥 過湿 低日照 台風前後 定植時		

point

- 植物の光合成が盛んな午前中に施用するとより効果が期待できます。ただし、高温期は肥料焼けの要因となる恐れがあるため、日差しの強い日中を避け夕方に施用するようにしましょう。
- 他の液肥と混用するとより効果的です。

おすすめの混合レシピ

混ぜる順番

ホストップ 1000倍 + ネイチャーエイド 500倍 + 鉄力あくあF14 5000倍

生育全般に使える万能の混合レシピ!

- 生育後半には「ホスマグ」(1000倍)を加えるとさらに効果が期待できる
[10Lの混合液肥を作りたいとき]
- ①「ホストップ」10mLを水10Lに入れて混ぜる
 - ②「ネイチャーエイド」20mLを①に入れて混ぜる
 - ③「鉄力あくあF14」2mLを②に入れて混ぜる

ホスマグ 1000倍 + 鉄力あくあF14 5000倍

花や果菜類の品質向上が期待できる混合レシピ!

- 生育後半に施用するのがおすすめ
[10Lの混合液肥を作りたいとき]
- ①「ホスマグ」10mLを水10Lに入れて混ぜる
 - ②「鉄力あくあF14」2mLを①に入れて混ぜる

ホスマグ 1000倍 + アラフェスタ 1000倍 + 鉄力あくあF14 5000倍

葉緑素の生成が促進される混合レシピ

- 曇天・梅雨・秋雨など日照不足の時期の施用がおすすめ
[10Lの混合液肥を作りたいとき]
- ①「ホスマグ」10mLを水10Lに入れて混ぜる
 - ②「アラフェスタ」10mLを①に入れて混ぜる
 - ③「鉄力あくあF14」2mLを②に入れて混ぜる

ホスマグ 2000倍 + ホスカル 1000倍 + 鉄力あくあF14 5000倍

夏場などの高温乾燥時におすすめの混合レシピ!

- 高温や乾燥による品質不良緩和が期待できる
[10Lの混合液肥を作りたいとき]
- ①「ホスマグ」5mLを水10Lに入れて混ぜる
 - ②「ホスカル」10mLを①に入れて混ぜる
 - ③「鉄力あくあF14」を2mLを②に入れて混ぜる

⚠ 使用上の注意

- 酸性肥料のため石灰、アルカリ系資材/薬品(石灰硫黄合材、銅剤)との混用はできません。
- 有機酸を使用していますので、希釈後放置するとカビが発生することがあります。使用前に希釈して速やかに使い切り、チューブや散布機器に残った液剤をきれいに洗い流してください。

お問い合わせ

株式会社 **サカタのタネ**

〒224-0041 横浜市都筑区仲町台 2-7-1

お客様相談室：受付時間(土・日・祝日および当社休業日を除く) 9:00～12:00、13:00～16:00



0570-00-8716

※音声ガイダンスに従って、2番を選択してください。
※受付時間は、諸事情により変更場合があります。



特設HP