

作物が生きかえる!

7種の速効ミネラル

鮮緑

せんりよく



完全水溶性

粉末液肥 5kg×4袋 / 2kg×10袋

強い根・厚い葉!
鮮やかな花・美味しい実!

農林水産省登録
生第72619号

製造・販売 ミネヒロン株式会社

■ 保証成分量(%) ■

成分	水溶性土	水溶性マンガン	水溶性ホウ素	水溶性鉄	水溶性銅	水溶性亜鉛	水溶性モリブデン
鮮緑	15.0	7.0	1.0	0.5	0.04	0.08	0.04

代理店



く効果！7種類の速効ミネラル！

速効性微量元素肥料

鮮緑

せん りよく

成分

◆ 水溶性マグネシウム	15%	◆ 水溶性鉄	0.5%
◆ 水溶性マンガン	7%	◆ 水溶性銅	0.04%
◆ 水溶性ホウ素	1%	◆ 水溶性亜鉛	0.08%
		◆ 水溶性モリブデン	0.04%

特徴

- ・旺盛な発根作用を促し、作物の徒長を押さえます。
- ・花の色が鮮やかになり、花揃いが良く受精を高めます。
- ・下葉の枯れ上がり、葉のしおれを防ぎ、成りづかれを防止します。
- ・葉の厚み光沢が増し、葉先が立ち生産能力・品質・糖度を向上させます。

使い方

	灌水・灌注 (10a当)	葉面散布
水稲	育苗の追肥(発根促進・徒長防止) 300~500倍液 2~3回	
果菜類	活着剤(発根促進) 500倍灌水 生育期(徒長防止) 2~5kg溶液 収穫期(成り疲れ防止) 2~5kg溶液	500~800倍液散布 発根促進 徒長防止
葉根菜類		300~800倍液散布
花卉類	鉢物を除く 生育初期~開花前 灌水 3~5kg/10a灌水 灌水 300~500倍液 鉢物 300~500倍液	500~800倍液散布 店保つ良好
果樹類	萌芽期~開花前 300~500倍液灌注 花揃えと徒長防止 収穫後 300~500倍液灌注 次年度の花芽充実	500倍液散布 着果促進 着色促進

* 容器に水を入れ、丁寧に攪拌しながら「鮮緑」を少量ずつ溶かし込み10倍程度の原液を作り、稀釈して灌水等でご使用下さい。

* アルカリ性・銅剤農薬、液肥の原液とは同時混合しないで下さい。