

北海道「クリーン農業」はこれだ！

低分子キトサン、広葉樹木酢液、有機酸類、核酸 配合

キト・ビネガー

内容量 10ℓ ポリ缶入り

「キト・ビネガー」は、作物の葉面被膜に優れた高粘度の「低分子キトサン」と作物への浸透・吸収性に有効な「広葉樹木酢液」を複合させた農業用液材です。土壌施用では土壌微生物相の改善、活着促進、根張り向上がみられます。葉面散布では有用微生物への活力となることで、作物の健全化と品質向上が図られます。農薬・液肥の混用施用は、浸透性から農薬効果と肥料吸収が向上し、減農薬での栽培に大きく役立ちます。

● **摘要作物** 水稻、小麦、豆類、根菜類、葉菜類、樹木類、果菜類、花卉類 その他一般作物全般

● **希釈Ph推移**

希釈倍率	キト・ビネガー	1000倍希釈	1500倍希釈	2000倍希釈
参考pH値	3.37	4.51	4.75	5.04

● **キト・ビネガー 使い方・効果**

用途	希釈率	施用要領
葉面散布	1,000 ~ 2,000倍	本液を1000~2000倍に希釈して100~150ℓ/10a当たり 散布してください。 施用間隔は 7~10日程度で定期的な施用をお勧めします。 ※殺菌剤・殺虫剤、液肥の混用は相乗効果により有効です。
かん注・水	1,000 ~ 2,000倍	生育中の株元にかん水して下さい。特に定植直後の施用は活着を促進し、初期成育を旺盛にします。 施用間隔は 2週間に1回程度の施用をお勧めします。

注意事項

- ・有効成分が沈殿しておりますので、**ご使用前によく振ってからお使いください。**
- ・高温多湿を避け直射日光の当たらない場所で保管してください。**冬期間は凍結に注意してください。**
- ・本品は高安全性のものですが、お子様の手の届かない場所で保管してください。
- ・本品の使い方の濃度を守り、高濃度でのご使用はお避けください。
- ・**農薬混用時、本品500倍液は防除機ストレナーの目詰まりが生じる恐れがありますので注意してください。**
- ・本品は低分子キトサンの製造工程において化学処理を行なっております。**有機JAS生産には適合しません。**
- ・本品は農薬、肥料ではありません。自己責任において使用できます。

■ 販売元

■ 製造・発売元

【北海道クリーン農業を応援します】

下川ふるさと興業協同組合

北海道上川郡下川町共栄町1-1

TEL 01655-4-4206

FAX 01655-4-4434

E-mail furusato@grape.plala.or.jp

<http://www.shimokawa.jp/furusato>