

ミネストーン商品提案書



*This article is intended to be submitted in secret only to a specific company, it should not be used for any other purpose. I also prohibits the copying without permission, fax and distribute.

ミネストーンとは

- 主原料はCa、P、Mg、K、Na、Si、Ga、Zn、Mn、Fe、Cu、Co、V、Ti、Al、Zr、S その他微量元素にて構成され

科学的に合成したものではなく水質改善や豊富な天然ミネラルによる酸性に弱い病原菌対し殺菌作用も強く水質に対しても空気の導入を促進し天然鉱石から100%抽出した濃縮液で

別称：天然ミネラル活力活性溶液ともいわれています。



ミネストーンの原料となる
天然鉱石「小野鉱石」



ミネストーンの使用効果 例①

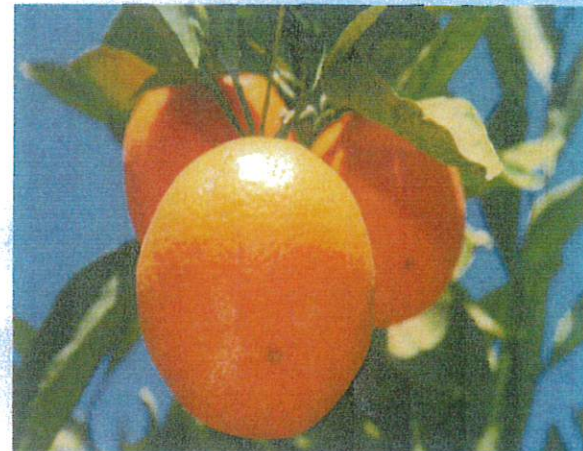
- ミネストーンを500倍～1000倍に希釈し農作物の土壌や葉へ散布することで品目にもよりますが、きゅうりでは、発芽が良くなり色つやも良くなります。そして30%～60%増の収穫例もあり、イチゴなどの果物は糖度を高めます。



きゅうり



いちご

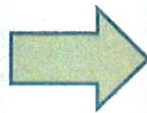


みかん

※各詳細使用方法は別途ご提案となります。

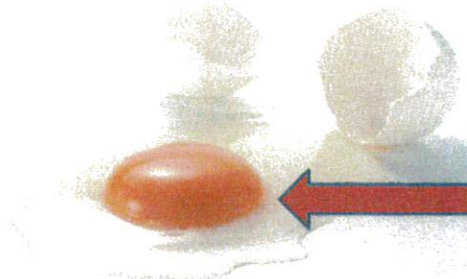
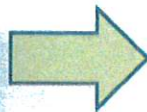
ミネストーンの使用効果 例②

•ミネストーンを1000倍～10000倍に希釈し養殖水産、養鶏、畜産 等に使用した場合にも効果は大きくエビの成長水槽実験ではミネストーン使用効果は成長速度に約20%の差が出ました。



通常

ミネストーン使用



黄身の色が濃くなり
味は濃厚に変化が

ミネストーンを
飼育用飲み水に使用

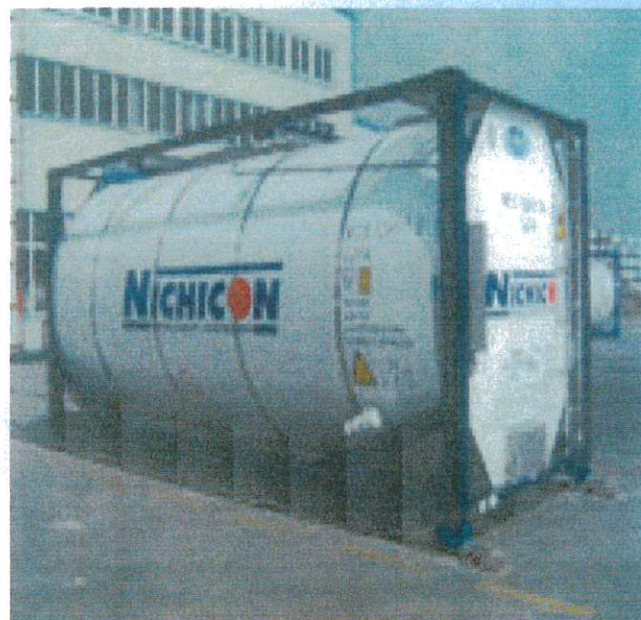
※各詳細使用方法は別途ご提案となります。

ミネストーン 納品 例

- 輸出納品におきましては御社にご相談させて頂き
ご対応させて頂きます。



梱包納品



タンカーコンテナー納品