

海洋性腐植抽出液 (高濃度フルボ酸)

花き
園芸用

農業用
液 材

マリネックス



植物の持つ力を引き出し
健康な庭づくりを！

- ・光酸化による老化防止対策に！
- ・植物の熱中症・低日照回復に！
- ・キレート作用があります！



マリネックス は
「安心」「安全」「安定」製品

- マリネックス製品は、清涼飲料水の規格基準に適合しています。
(一般社団法人日本食品分析センター)
- 新JAS法（農林水産省）に対応した商品で土壌改良資材や葉面散水資材として登録されています。
- マリネックス原料は畜産用飼料として農林水産省 畜産局で製造承認されています。
(3B 畜 第684号)

●使用事例

発根促進 (東洋蘭)



マリネックス未使用 マリネックス使用

収量向上 (ガーベラ)



茎折れが大幅に減少

凍土・降霜対策



人と自然で次代を拓く

◆お問合せは・・・販売代理店へ

製造・販売

株式会社 **マリネックス**

〒591-8001 大阪府堺市北区常磐町3-8-5
TEL : 072-258-9071 FAX : 072-258-9070
E-mail : info@marinex.co.jp
URL : https://marinex.co.jp/



使用方法	マリネックス 希釈倍率	使用目的と 期待される効果
葉面散布	1000倍	光酸化による老化防止 植物の熱中症・低日照回復 微量要素補給
土中灌水	500~1000倍	キレート作用による 残留農薬軽減 発根促進、土壌改良
花瓶の水	500倍	水質保持、植物の鮮度保持 消臭

使用上の注意

- ・食べ物ではありません。
- ・使用後は、密閉して保管してください。
- ・直射日光を避けて、冷暗所で保管してください。
- ・容器内に沈殿物が出たり容器の内側に着色したりしても品質は変わりません。

※希釈倍率、使用頻度は環境等により変わります。
ご不明な点はお問い合わせください。

マリネックス液含有成分 (mg/ℓ)

カルシウム	(Ca)	240.00	イオウ	(S)	1,170.00
鉄	(Fe)	20.00	亜鉛	(Zn)	3.10
銅	(Cu)	0.62	ナトリウム	(Na)	91.00
マンガン	(Mn)	6.80	マグネシウム	(Mg)	92.00
アルミニウム	(Al)	330.00	ケイ素	(Si)	38.00
ニッケル	(Ni)	0.22	ストロンチウム	(Sr)	2.00
イットリウム	(Y)	0.40	リチウム	(Li)	0.30
ホウ素	(B)	微量検出	ランタン	(La)	微量検出
スカンジウム	(Sc)	微量検出	セレン	(Se)	微量検出



東京大学/生産技術研究所分析結果によるICP（セイコーSPS1500VR）
1996年11月21日 日本腐植物質学会/学会発表要旨集に掲載
清涼飲料水規格基準適合（日本食品分析センター）

商品サイズ

1L
5L
20L



その他のラインナップ

マリネックスは、

- 数百万年前の海底に堆積した動植物の遺骸等が堆積・分散・重合・再合成を繰り返し、地中深くで醸成された海洋性腐植の抽出液です。
- ミネラル・ヨード・ビタミン・有機酸・フルボ酸・酵素等、多種類の成分からなる複合有機物質です。
- pH約2.3の強酸性、EC約500mS/mの高濃度液です。
- 環境に配慮し、自然濾過法にて成分抽出し、じっくり醸成しています。
- 成分と効果についての研究と実証を30年の歳月をかけて行い、農業・環境～医療・美容まで、様々な分野で研究・実証を積み重ねてきました。

農業用や水産用、畜産用はもちろん、一般のご家庭でもマリネックスの効果を知っていただきたいという想いから、多種多様なラインナップをご用意しております。



マリネックス

- ・農業用
- ・花き園芸用
- ・水産用
- ・畜産用
- ・観賞魚用
- ・競走馬用
- ・家庭・ペット用



詳しくはこちら↑