



A Revolução no HortiFruti

# A REVOLUÇÃO NA HORTICULTURA



# Adubo Foliar com Nanotecnologia



## Benefícios na Cultura de Alface

1. Sua ação promove o aumento na largura das folhas. Há uma melhora significativa do produto.
2. Comparando as alfaces adubadas ou não, verifica-se um crescimento maior nas que receberam **MiracHF**®.
3. Aumenta a saúde e o tamanho da raiz.
4. Maior tempo de armazenamento (Shelf life).

MIRACHF	Compr. Plantas		Compr. Folhas		Larg. Folhas		Número Folhas		Peso Líquido	
	cm	%	cm	%	cm	%	cm	%	g	%
MiracHF®	12,3	12,1	16,0	14,3	16,9	32,0	11,4	15,7	64,5	40,6
Controle	11,0	-	14,0	-	12,8	-	9,9	-	45,8	-

\*Resultados dos Testes realizados na Estação de Pesquisa Ambiental de Plantas da Coréia

## Benefícios na cultura de Tomate

1. Maior vigor
2. Folhas mais espessas com cores vivas e brilhosas
3. Maior rendimento
4. Polpa firme
5. Maior tempo de armazenamento
6. Aumento do Brix (açúcar) com melhora no sabor do fruto.
7. Aumento do tamanho e uniformidade



Variedade: Tomate Cereja  
MiracHF: Pulverizar a cada 3 semanas após o plantio

MIRACHF	Vigor da Planta	Cor da Folha	Frutificação	Tamanho do Fruto	Cor	Capacidade de Armazenamento	Açúcar	Resistência à pragas
MiracHF®	Forte	Verde Escuro	Excelente	20~25g	Brilhosa	Muito Boa	8,8	Forte
Controle	Médio	Verde Escuro	Boa	15~20g	Boa	Boa	8,5	Ligeiramente Forte

\*Resultados dos Testes realizados na Estação de Pesquisa Ambiental de Plantas da Coréia / Diluição de MiracHF: 1/2000



## Quando MiracHF® deve ser Pulverizado

### Alface

Primeira pulverização 3 dias após o replantio; após, pulverizar em intervalos de 7 dias.

### Tomate / Tomate Cereja / Pepino / Beringela / Pimenta / Pimentão

Primeira pulverização 3 dias após o replantio. Após, de 7 a 10 dias da última pulverização. Após formação completa fazer manutenção da planta formada, já em produção, a cada 30 dias.

### Rabanete / Batata / Batata Doce / Cenoura

Primeira pulverização de 7 a 10 dias após o plantio; segunda pulverização de 15 a 20 dias após a primeira. Após, fazer a pulverização na planta formada a cada 30 dias.

### Laranja/ Café/ Maçã/ Pera/ Caqui/ Pêssego/ Uva/ Melão

Primeira pulverização na rebrota após a poda; segunda pulverização antes da florada; terceira pulverização antes do enchimento do fruto; pulverizar entre colheitas no intervalo de 60 dias.

### Flores

Pulverizar a cada 15 dias; exceto orquídeas ou flores de ciclo anual que devem ser pulverizadas 4 vezes ao ano.

Couve-flor



Hidroponia



## Aplicação

1. Diluir **MiracHF**® na proporção **1L para 2000L** de água limpa;
2. Pulverizar com **bico de nebulização** nas folhas;
3. Não deve ser pulverizado com herbicidas; caso ocorra **aguarde 48h** para aplicar o produto;
4. Caso seja utilizado com outros agroquímicos, misturar **MiracHF**® antes à água;
5. Evite o uso em períodos de vento, de orvalho e de chuva;
7. **Agite a embalagem bem antes de misturar à Água.**

Representante:



**QBN Tecnologia e Comércio EIRELI-EPP**

R. José Paulino, 226 - Sala 219 - Bloco B

CEP 01120-000 - São Paulo - SP

Site: [www.mirac.agr.br](http://www.mirac.agr.br) / E-mail: [web@mirac.agr.br](mailto:web@mirac.agr.br)