

## マグニサル™

N | Mg



### 硝酸マグネシウム (11-0-0+16MgO)

マグニサル™は植物の光合成やその他の過程で欠かせない要素で、苦土成分を吸収しやすいようにデザインされています。マグニサル™に含まれる硝酸性窒素は即効性で苦土分の摂取効率を高めます。マグニサル™は扱いやすく便利なフレーク状になっており、Nutrigation™と葉面散布として全作物に適しています。

### マグニサル™のアドバンテージ

- 完全水溶性です
- 100%植物の栄養分で組成されています
- 塩化物フリーで、ナトリウムなど植物に有害な要素は含まれていません
- 効率よくマグネシウムを摂取できるように硝酸体を含んでいます
- 葉面散布に最適なpHの弱酸性です

### 製品規格

合計窒素量	11.0%
N-NO <sub>3</sub>	11.0%
MgO	16.0%
Mg	9.7%
不溶解分	300 ppm
かさ密度	0.7 g/cm <sup>3</sup>

### ハイファアドバイス:

タンク内の肥料の結合や沈殿防止するにはカルシウムと、リン酸と硫酸と分けて溶かすことです

### 水における溶解性

- マグニサル™は水に非常によく溶けます
- 溶解性は硫酸マグネシウムに比べて約10倍です

水温 (°C)	0	10	20	30	40
g マグニサル / 100 g 水	173	200	225	256	289

### pH値とEC値

希釈濃度 %	pH値	EC値 mS/cm
0.1	5.6	0.88
0.2	5.5	1.69
0.3	5.4	2.52
1.0	4.8	7.58
5.0	4.1	29.9



25kg



**NK エヌ・ピー・ケー貿易株式会社**

〒105-0001 東京都港区虎ノ門5-11-12 虎ノ門ACTビル7階  
TEL: (03)-3436-5130 FAX: (03)-3436-1625