

Spike (CaMg) No Dye

**DIRECTIONS FOR USE:** Plant-Prod MJ™ Spike (CaMg) fertilizer is recommended for use on all plants. For tender plants and outdoor applications in hot weather, use one half the recommended rate of application. Use warm water for fastest dissolving. Store in a cool, dry place.

For information on our complete Plant-Prod MJ™ product line and production program, please visit:  
<https://www.plantprod.com/water-soluble-fertilizers/plant-prod-MJ/>

All of the nutrients within Plant-Prod MJ™ Spike (CaMg) are available at a greater pH range due to the presence of EDTA chelating agent.



# Plant-Prod MJ™ Spike (CaMg)

**MODE D'EMPLOI:** L'engrais Plant-Prod MJ™ Spike (CaMg) est recommandé pour usage sur toutes les plantes. Pour plantes tendres et l'extérieur par temps chaud, utiliser la moitié de la quantité recommandée. Utiliser de l'eau chaude pour une solubilité plus rapide. Entreposer dans un endroit frais et sec.

Pour obtenir de l'information sur notre gamme complète de produits et de production Plant-Prod MJ™, visitez :  
<https://www.plantprod.com/water-soluble-fertilizers/plant-prod-MJ/>

Tous les nutriments présents dans Plant-Prod MJ™ Spike (CaMg) sont disponibles à une plus grande gamme de pH en raison de la présence d'agent chélatant l'EDTA.

ppm Calcium	ppm Magnesium / Magnésium	Plant-Prod MJ™ Spike (CaMg) (g / L)	E.C. (mmhos)	g / L of concentrate / concentrer (1:100 injection ratio) / (le rapport de l'injecteur 1:100)
50	25	0.92	0.33	92
100	50	1.85	0.63	185
200	100	3.70	1.34	370
300	150	5.55	1.88	555
400	200	7.40	2.57	740

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMUM GARANTIE:	
Calcium (Ca).....	5.4%
Magnesium / Magnésium (Mg).....	2.7%
EDTA (Chelating Agent) / (Agent Chélatant) .....	1.97%

Spike (CaMg) aucun colorant ajouté