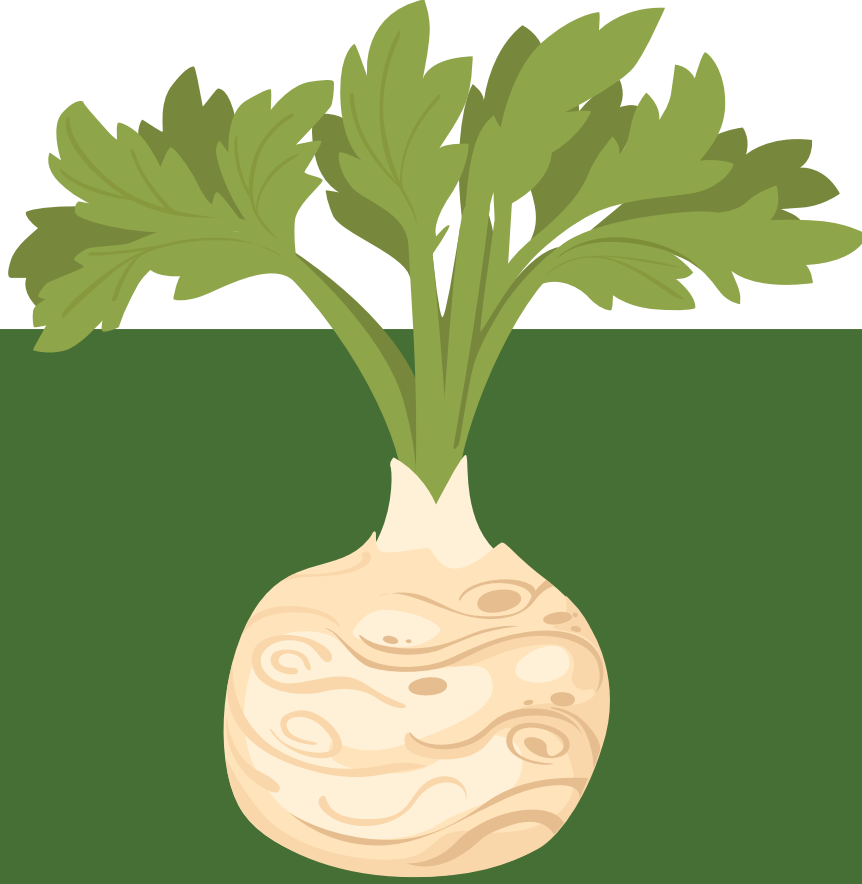


KEREVİZ GÜBRELEME



Etli sap yapısı ve aromatik tadıyla öne çıkan kereviz, sağlıklı ve kaliteli gelişim için dengeli beslenmeye ihtiyaç duyar. Güçlü yaprak ve sap gelişimini desteklemek, hızlı vejetatif büyümeyi sağlamak için Azot (N) desteği önemlidir. Sapların dolgun, gevrek ve yüksek kaliteye ulaşması için Potasyum (K) önemli rol oynar. Ayrıca fotosentez verimliliğini artırmak, yaprakların canlı yeşil rengini korumak ve bitkinin genel gelişimini desteklemek amacıyla Magnezyum (Mg) takviyesi ister.



Web sitesi
www.makrotarim.com.tr



Telefon Numarası
+90 242 344 83 88

KEREVİZ GÜBRELEME

TOPRAK HAZIRLIĞI	TOPRAKTAN 1 da İÇİN (DAMLA/SALMA/SPRING) * YAĞMURLAMA SULAMA İÇİN YAPRAKTAN UYGULAMA DOZLARINI BAZ	MİKTAR	kg/L	YAPRAKTAN UYGULAMA 100 Litre SU İÇİN	MİKTAR	g-ml
		15.15.15+ Zn + S MAGNEZYUM SÜLFAT MAKSÜLFO 80 SC STRONG K	50 25 5 5	kg kg L kg		
FİDE DÖNEMİ				POLY PLANT 10.40.10 MAKROCOMBİ veya TOROCOMBİ STYM 25 veya STYM ANİMAL POLY PLANT 18.18.18	200 75 200 250	g g ml g
KALEM KALINLIĞI ULAŞTIĞINDA				POLY PLANT 18.18.18 CALPON WINDY ZİBOR SE'LİFE	250 200 100 150	g g g ml
YENİLENEBİLİR KÖK OLUŞUM AŞAMASINDA				POLY PLANT 10.10.40 CALPON TOPPING GREEN STYM 25 veya STYM ANİMAL	250 200 200 200	5 g g ml

NOT 1 : Bitkilerde yaprak alımı ve benzeri budama, hasat uygulamalarından sonra üstten koruma amaçlı;100 L suya 250 ml Cu'Ce uygulaması yapılmalıdır.

NOT 2 : Tuzluluk arz eden topraklarda gübreleme öncesinde, gübrenin hemen önünden Redkey uygulaması yapılmalıdır.

NOT 3 : Yukarıda verilmiş olan gübreleme programı ve öneri dozları genel bilgilendirme amaçlı olup; toprak yapısı ve iklimsel faaliyetle, üretim çeşitliliği gibi nedenlerden dolayı öneri dozları değişiklik gösterebilir. Daha ayrıntılı bilgi için teknik ekibimizle iletişime geçiniz.

NOT 4 : Kökde oluşabilecek nekrozlara karşı 1 da için Ly Cupper Gold 250 ml/da(DAMLAMADAN)