

Rivo's Combi İçerik Tablosu	
Garanti Edilen İçerik	w/w
Organik Madde	%15
Suda Çözünür Bor [B]	%0,5
Suda Çözünür Bakır [Cu]	%0,5
Suda Çözünür Demir [Fe]	%1
Suda Çözünür Mangan [Mn]	%0,5
Suda Çözünür Çinko [Zn]	%0,3
Maksimum Klor [Cl]	%1
EC	17,1 dS/m
pH	4,5-5,5

Rivo's Combi İz Elementli Sıvı Organomineral Gübre Kullanım Önerileri			
Kullanım Alanı	Uygulama Zamanı	Yapraktan Uygulama Dozu	Topraktan Uygulama Dozu
Tahıl Yetiştiriciliği	Kardeşlenme dönemi öncesi bir-iki kez uygulanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Mısır, Ayçiçeği, Kanola Yetiştiriciliği	3-5 yapraklı dönemde uygulanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Pamuk Yetiştiriciliği	3-5 yapraklı dönemde ve tarak başlangıcında olmak üzere iki kez uygulanır. Eksiklik görülmesi durumunda tekrarlanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Şeker Pancarı ve Patates Yetiştiriciliği	5-6 yapraklı dönemde ve 20 gün sonrasında olmak üzere iki kez uygulanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Soğan, Sarımsak, Havuç ve Turp Yetiştiriciliği	Çimlenmeden 20 gün sonra birinci uygulama, ilk uygulamadan 20 gün sonra ikinci uygulama yapılır.	150-200 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Domates, Biber, Patlıcan ve Hıyar Yetiştiriciliği	Çiçeklenme öncesinde uygulanır. Eksiklik görülmesi durumunda tekrarlanır.	150-200 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Fasulye, Mercimek ve Diğer Baklagiller Yetiştiriciliği	Çiçeklenme öncesinde uygulanır. Eksiklik görülmesi durumunda tekrarlanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Marul, Maydanoz, Roka, Bamyacı, Ispanak, Pırasa, Brokoli, Lahana, Karnabahar ve Kereviz Yetiştiriciliği	3-5 yapraklı dönemde ve baş oluşumunda olmak üzere iki kez uygulanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Kavun ve Karpuz Yetiştiriciliği	Çiçeklenme öncesinde uygulanır. Eksiklik görülmesi durumunda tekrarlanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Meyve Yetiştiriciliği	Çiçeklenme öncesinde uygulanır. Eksiklik görülmesi durumunda tekrarlanır.	150-200 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Çilek Yetiştiriciliği	Dikim sonrası ve çiçeklenme öncesi olmak üzere iki kez uygulanır. Eksiklik görülmesi durumunda tekrarlanır.	150-200 cc/100 L su	0,5-1 L/da
Bağcılık	Salkım uzatmada ve çiçeklenme öncesi olmak üzere iki kez uygulanır.	125-150 cc/100 L su	0,5-1 L/da