

## B5A-DİCO-ANATOLİA-ry SIVI ORGANİK GÜBRELERİ (BMR ÜRÜNLERİ) ORTAK KULLANIM KILAVUZU

### **Biber, Patlıcan, Bamyacı, Fasulye, Domates, Salatalık, Çilek vb.**

**(Seralarda)** :Fide dikiminden 10–15 gün sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 500 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO VEYA ANATOLİA-ry ) en az 50 lt. su ile karıştırılıp topraktan uygulanır. Sonraki uygulamalarda 1000 m<sup>2</sup> alana 350 gr. en az 50 lt su ile çözülerek 20 gün arayla topraktan uygulanır. 20 günlük doz, iki, üç veya dörde bölünerek de yapılabilir. Uygulamanın, gübre uygulamalarının hemen ardından damlama sistemi ile topraktan yapılması önerilir. İlaç uygulaması yapılacaksa önce ilaç uygulaması yapılmalıdır. İlacın etkisi sağlandıktan sonra,( ilaç uygulamasından en az 3 - 5 gün sonra ) BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulanmalıdır. Uygulamalarından bir tanesinin, 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) nın en az 200 litre su ile çözülerek 3000 m<sup>2</sup> alana yapraktan yapılması önerilir.

### **Biber,Patlıcan, Bamyacı, Fasulye, Domates, Salatalık, Çilek vb.**

**(Açık alanlarda)** : Fide dikiminden 10-15 gün sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 lt. su ile çözülüp topraktan uygulanmalıdır. Sonraki uygulamalarda birer ay ara ile üç kez, tercihen gübre uygulamalarının hemen ardından 200 gr BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülerek topraktan veya yapraktan uygulanır. Açık alanlarda 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5000 m<sup>2</sup> alana topraktan 100 litre su ile, yapraktan 200 litre su ile çözülerek uygulanır.

**Şekerpancarı, Patates, Soğan vb.:** Ekimden önce, taban gübresi kullanıldıktan sonra 200 gr BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 litre suda çözülüp toprağa uygulanır ve ekim yapılır. Çapa dönemi (2 -4 yaprağa ulaşınca) 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülür ve yapraktan uygulanır. Yumrular belirlediğinde 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülerek yaprak uygulanır. Özetle 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5000 m<sup>2</sup> alana toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile, yaprak uygulamalarında en az 200 lt. su ile çözülerek sezonda üç kez kullanılır.

**Tütün, Mısırcı, Ispanak, Lahana vb:** 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 lt su ile çözülerek toprak hazırlığı aşamasında, taban gübresi uygulaması sonrası toprağa yapılır. Birinci çapadan sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 lt su ile çözülerek yapraktan uygulanır. Tercihe bağlı olarak traktörün tarlaya gireceği en son dönemde üçüncü uygulama, ikinci uygulama dozu ile tekrar yapılabilir. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulamaları, kimyasal gübre uygulamalarından en az bir gün sonra, zirai ilaç uygulamasından ise en az 3 – 5 gün sonra yapılması önerilir. Özetle 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5000 m<sup>2</sup> alana uygulanır. 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile, yaprak uygulamalarında en az 200 lt su ile çözülerek kullanılmalıdır.

**İncir:** Nisan - Mayıs aylarında 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 litre su ile topraktan yapılır. İkinci uygulama, bir ay sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülerek yapraktan yapılır. İsteğe bağlı olarak, üçüncü uygulama, ikinci uygulamadan 20 gün sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile yapraktan yapılabilir.

**Zeytin:** 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 lt. su ile ocak ayında topraktan uygulanır. Yine 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 lt. su ile çözülerek çiçeklenme öncesi 1000 m<sup>2</sup> alana yapraktan uygulama yapılması önerilir. 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 lt. su ile çözülerek meyveler yarım santim büyüklüğüne erişince son uygulama olarak yapraktan yapılır.

**Antep Fıstığı:** Birinci uygulama, sonbahar gübresinin kullanılmasından sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 litre su ile çözülerek topraktan yapılan uygulamadır. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry )'nün sezonda iki veya üç kez kullanımı önerilir. İkinci uygulama da, ilkbahar gübrelemesinden hemen sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülerek yapraktan veya topraktan yapılır. Üçüncü uygulama tercihe bağlı olarak meyve mercimek büyüklüğüne ulaşınca 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry )'nin en az 50 litre su ile çözülerek yapraktan uygulamasıdır. Özetle 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5000 m<sup>2</sup> alana uygulanır. 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile , yaprak uygulamalarında en az 200 lt su ile çözülerek kullanılmalıdır.

**Üzüm Bağları:** Birinci uygulamada sonbahar gübresinin atılmasından sonra, 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 litre su ile çözülerek topraktan yapılır. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry )'nün sezonda iki veya üç kez kullanılması önerilir. İkinci uygulama ilkbahar gübrelemesinden hemen sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en

az 50 litre su ile çözülerek yapraktan uygulama şeklinde yapılır. Üçüncü uygulama meyve tutumundan sonra, meyve mercimek büyüklüğüne erişince 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 'nın en az 50 litre su ile çözülerek yapraktan uygulanmasıdır. Özetle 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5000 m<sup>2</sup> alana uygulanır ve toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile yaprak uygulamalarında en az 200 lt su ile çözülerek kullanılmalıdır.

**Kavun, Karpuz, Kabak:** Dikimden sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 'nın en az 50 lt. su ile çözülerek topraktan, can suyu şeklinde uygulanması önerilir. Kol atım döneminde 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ).'nın en az 50 lt. su ile tercihen topraktan uygulanması önerilir. Meyve tutumu sonrası meyve 7-8 cm. büyüklüğe ulaşınca 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 lt. su ile yapraktan yapılmalıdır. Özetle 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5000 m<sup>2</sup> ve toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile, yaprak uygulamalarında en az 200 lt su ile çözülerek sezonda en az iki kez uygulanmalıdır.

**Muz:** Çiçeklenme dönemi öncesinde 1000 m<sup>2</sup> alana 333 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 lt. su ile topraktan uygulama yapılır. 30 gün sonra ikinci uygulama ve bu 30 günden sonraki 30 günde yine topraktan ve yukarıdaki anlatıldığı şekilde toplam üç uygulama yapılır. Muz üretiminde BMR TARIM ÜRÜNLERİ (B5A-DİCO veya ANATOLİA-ry) 3000 m<sup>2</sup> alana 1 litre olacak şekilde topraktan ve 3 kez kullanılmalıdır.

**Pamuk,Tütün,Mısır,Günebakan vb.** Ekimden önce, taban gübresi kullanıldıktan sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 litre suda karıştırılıp toprağa uygulanır ve ekim yapılır. Çapa dönemi (ürün 4-8 yaprağa ulaşınca) kimyasal gübre ve zirai ilaç uygulamaları yapıldıktan sonra, 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülerek yapraktan yapılır. Özetle 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry )5000 m<sup>2</sup> alana toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile, yaprak uygulamalarında en az 200 lt su ile çözülerek ilki toprak ikinci ve üçüncüsü yaprak uygulaması şeklinde üç kez uygulanır.

**Fındık, Ceviz, Elma, Armut, Kiraz, Vişne , Şeftali, Kaysı vb:**1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 litre su ile çözülerek sonbahar ve ilkbaharda topraktan uygulanır. Döllenme dönemi sonrası 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 200 litre su ile çözülerek 5000 m<sup>2</sup> alana yapraktan uygulama şeklinde yapılmalıdır. Meyve kendi boyutunun dörtte birine gelince 5000 m<sup>2</sup> alana 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 200 lt. su ile çözülerek üçüncü kez uygulama yapılması da önerilmektedir.

**Çay:** Taban gübresi uygulamasından sonra 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO VEYA ANATOLİA-ry ) en az 20 litre su ile çözülerek topraktan uygulanır. Sürgün oluşmaya başladığında 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülerek yapraktan uygulanır. Her yaprak kesiminden sonra 1000 m<sup>2</sup> alana en az 50 litre su ile çözülerek 200 gr BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) yapraktan uygulanmalıdır.

**Çeltik (Pirinç) :** Taban gübresi uygulamasından 1 gün sonra 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –veya DİCO ANATOLİA-ry ) az 100 litre su ile çözülerek topraktan uygulanmalıdır. Nisan ayında 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 50 litre su ile çözülerek yapraktan yapılır. Üçüncü uygulama ise ikinci uygulamadan 30 gün sonra ikinci uygulamadaki gibi yapılmalıdır. Özetle 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5000 m<sup>2</sup> alana, toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile, yaprak uygulamalarında en az 200 lt su ile çözülerek kullanılmalıdır.

**Buğday, Arpa, Nohut, Mercimek vb:** Ekim öncesi (Toprak hazırlığı sırasında da olabilir) veya hemen sonrasında henüz çimlenme olmadan 5000 m<sup>2</sup> alana 1 lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO VEYA ANATOLİA-ry ) en az 100 lt.su ile çözülerek topraktan uygulama yapılmalıdır. Çimlenme sonrasında ve kardeşlenme öncesinde 5000 m<sup>2</sup> alana 1 lt.BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 200 lt.su ile çözülerek yapraktan uygulama yapılmalıdır. Klasik kimyasal gübrelerin kullanımı da yapılmalı BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A - DİCO veya ANATOLİA-ry ) bunlara ilave olarak verilmelidir.

**Yonca :** Ekim öncesi (Toprak hazırlığı sırasında da olabilir) veya hemen sonrasında henüz çimlenme olmadan 5000 m<sup>2</sup> alana 1 lt.BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 100 lt.su ile çözülerek topraktan uygulama yapılmalıdır. Çimlenme sonrasında ve yoncanın her kesiminden (hasatından) sonra 5000 m<sup>2</sup> alana 1 lt .BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 200 lt.su ile çözülerek yapraktan uygulama yapılmalıdır. Klasik kimyasal gübrelerin kullanımı da yapılmalı BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A - DİCO veya ANATOLİA-ry ) bunlara ilave olarak verilmelidir.

**Diğer Tüm Meyve Ağaçları (Kivi ,Erik, Armut vb.):** 1000 m<sup>2</sup> alana 200 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 20 litre su ile çözülerek sonbahar ve ilkbaharda topraktan uygulanır. Döllenme dönemi sonrası 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 200 litre su ile çözülerek 5000 m<sup>2</sup> alana yapraktan uygulama şeklinde yapılmalıdır. Meyve kendi boyutunun dörtte birine gelince 5000 m<sup>2</sup> alana 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 200 lt. su ile çözülerek üçüncü kez uygulama yapılması da önerilmektedir.

**Kesme Çiçek, Fide ve Fidan Üretimi:** Normal kimyasal gübre programına ilave olarak 1000 m<sup>2</sup> alana 350 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) en az 33 litre su ile çözülerek topraktan 20 – 30 günde bir tekrarlanarak tüm sezon boyunca yapılır. 20 - 30 günlük doz üç veya dörde bölünerek üç veya dört kerede de uygulama yapılabilir. Yapraktan uygulama tercih edilmemelidir. Şayet zorunluluk varsa yaprak uygulamalarında 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) için en az 200 lt su kullanılmalıdır. Kesme çiçek üretiminde 1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 3000 m<sup>2</sup> ye uygulanmalıdır.

**Ev çiçekleri, Süs bitkileri :** 20 gr. (yaklaşık bir Türk kahvesi fincanı) BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 5 lt suyla karıştırdıktan sonra 20 günde bir kez topraktan uygulanır. Yaprak uygulaması yapılmak istenirse 20 gr. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO VEYA ANATOLİA-ry ) 10 litre suya konularak uygulama yapılmalıdır.

### **ÇOK ÖNEMLİ UYGULAMA HATIRLATMALARI:**

1-BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO VEYA ANATOLİA-ry ) uygulamaları, zirai mücadele ilaçlarından en az 3 – 5 gün sonra yapılmalıdır; öncelikle zirai ilaç uygulaması yapılmalı ve sonrasında BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulaması yapılmalıdır. Çünkü, BMR TARIM(B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) ürünleri uygulaması, zirai ilaç uygulamasının yavaşlattığı bitki gelişimini hızlandırır. Dolayısı ile zirai ilaç kullanımından en az 3 - 5 gün sonra BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) kullanılması önerilmektedir.

2- Bitkinin Makro ve Mikro besin maddeleri (Klasik gübreleme )ihtiyaçları karşılandıktan en az bir gün sonra BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulaması ilave olarak yapılmalıdır. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) kullanıldı diye kimyasal gübre kullanımından vaz geçilemez.

3-1 lt. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) açık alanlarda 5000 m<sup>2</sup> alana kullanılır. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) toprak uygulamalarında en az 100 litre su ile çözülerek, yaprak uygulamalarında en az 200 lt su ile çözülerek kullanılmalıdır. Verilen su miktarları minimum değerleri ifade etmektedir. bol su ile çok daha iyi çalışan sıvı organik gübrelerdir. Fazla su BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulaması için bir dezavantaj oluşturmaz, bilakis avantaj sağlar.

4- Kuru tarımda (sulama yapılmayan tarlalarda) BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) sıvı organik gübre uygulamasının, toprak ve bitki ısısının düşük olduğu sabahın erken saatlerde veya akşam toprak ve bitki soğuduktan sonra yapılması önerilmektedir.

5- Damlama, yağmurlama ve salma sulama ile sulanan tarlalarda, yani sulu tarımda BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) , günün her saatinde uygulanabilir.

6- Damlama sistemi ile BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) kullanımında damlamalar açıldıktan ve toprak tamamen ıslandıktan sonra yani damlama periyodunun son saatinde BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulaması yapılmalı, yani sulama süresinin son saatinde gübre tankı vanası açılmalıdır. Böylece BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) tüm damlama alanına ulaşır. Damlama sistemi ilk çalışmaya başlayınca hemen gübre verilmemelidir.

7-Yağmurlama sulamalarında da, sulamanın son saatinde, toprak iyice ıslandıktan sonra BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulaması yapılmalıdır. Yağmurlama sistemine bağlı gübreleme tankı yoksa; yağmurlama sulama yapılmadan bir gün önce 1lt BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) 200 lt su ile çözülerek tarlaya uygulanır, ertesi gün yağmurlama sulama yapılır.

8-Salma sulamada da tüm alan ıslandıktan sonra BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulaması yapılmalıdır. Her kullanıcı kendi şartlarına uygun bir çözüm üretmeli veya firmamızdan teknik destek almalıdır.

9-Sulu tarımda, Sulama sistemleri ile gübre tankları zirai ilaç kalıntılarından ve kimyevi gübre kalıntıları tamamen temizlendikten sonra BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) uygulaması yapılmalıdır. Bu hususa özellikle dikkat edilmeli ve hassa davranılmalıdır.

10-Kuru tarımda BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO VEYA ANATOLİA-ry ) 'nın konacağı holder, taral, Pülverizatör, sisleme makinası vb. veya sırt pompası gibi uygulama aletleri tamamen zirai ilaç kalıntıları ile kimyasal gübre kalıntılarında temizlenmelidir. BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) hiçbir şekilde Zirai ilaç ve kimyasal gübre ile karıştırılmaz ve aynı gün kullanılamaz.

### **BMR TARIM ÜRÜNÜNÜ (B5A –DİCO VEYA ANATOLİA-ry ) kimyevi sentetik ve diğer gübrelerle nasıl dengelemeliyim, Diğer gübreleri kullanmaya devam edecek miyim?**

Tarla veya Sera hazırlık döneminde, iz elementleri de kapsayacak şekilde toprak tahlili yaptırmanız önemlidir. Toprak analizinden çıkan sonuca uygun olarak ihtiyaç duyulan makro ve mikro element eksikliklerinin giderilmesi için gereken klasik gübreleme mutlaka yapılmalıdır. BMR TARIM ÜRÜNLERİ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) toprağınızda olmayan bir elementi var etme özelliğine sahip değildir. **Tek başına bitkinin tüm besin ihtiyacını karşılamaz.**

BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) sizin tarafınızdan, kendi şartlarınıza uygun olarak hazırlanmış olduğunuz gübreleme programına ilave olarak kullanılır.

**BMR TARIM ÜRÜNLERİNİN (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) Bitkinin gübre alımını hızlandırdığı, verimi önemli oranda artırdığı, kaliteyi yükselttiği, raf ömrünü uzattığı, ürünün tat ve aromasını yükselttiği kullanıcılar tarafından gözlemlenen ve firmamız bildirilen hususlardır.**

### **DİKKAT EDİLECEK DİĞER HUSUSLAR:**

**DEPOLAMA:** BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry )'nü serin ve kuru bir yerde muhafaza ediniz. Doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız. İdeal saklama koşulları 5-14 derece arasındadır. Bu şartı sağlayamıyorsanız serin yerde muhafaza ediniz. Uygun şartlarda raf ömrü 3 yıldır.

#### **UYARILAR :**

- Kullanmadan önce BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) şişesini iyice çalkalayarak şişenin dibindeki çökeltinin çözülmesini sağlayınız.
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- İlaçlama tanklarınızı veya uygulama yapacağınız aletleri mutlaka zirai ilaç kalıntılarında arındırınız.
- Yanlış kullanımdan firmamız sorumlu değildir.
- Elinize ve vücudunuzun herhangi bir yerine BMR TARIM ÜRÜNÜ (B5A –DİCO veya ANATOLİA-ry ) doğrudan temasında bol su ve sabunla yıkayınız. Uygulamada eldiven ve maske kullanınız.
- Boş ürün şişesini mevzuatın öngördüğü şekilde imha ediniz.
- Teknik destek için firmamızla irtibata geçiniz.