

B5A-DICO-ANATOLIA-ry ENGRAIS ORGANIQUE LIQUIDE (PRODUITS BMR) GUIDE D'UTILISATION COMMUNE

(Il a été rapporté par l'utilisateur que les plantes accélèrent l'absorption d'engrais, augmentent la productivité, augmentent la qualité, augmentent la durée de conservation et augmentent le goût du produit.)

Légumes: (poivre, aubergine, gombo, haricot, tomate, concombre, fraise, etc. (Green haus, zone d'élevage en intérieur) :

En plus du programme normal d'engrais chimiques, 333 gr de B5A-DICO ou ANATOLIA-ry sont dissous avec au moins 33 litres d'eau et sont donnés tous les 20 - 30 jours à partir du sol. Des doses de 20-30 jours peuvent être administrées trois ou quatre fois, en divisant trois ou quatre doses. L'application par application foliaire ne devrait pas être préférée. S'il y a une exigence, la quantité d'eau devrait être augmentée dans les applications de feuilles. On l'utilise en dissolvant avec 1 lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) à 200 lt d'eau.

Légumes: (poivre, aubergine, gombo, haricot, tomate, concombre, fraise, etc.

Après 10-15 jours à partir d'octobre, 200 gr de BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) sont dissous dans au moins 20 litres d'eau et appliqués sur le sol jusqu'à 1000 m2. Après un mois, 200 gr BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur les feuilles avec au moins 50 litres d'eau. Ce processus doit être effectué régulièrement tous les mois. 1lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans 100 litres d'eau et appliqué à partir du sol. Il se dissout dans 200 litres d'eau et est appliqué sur le sol.

Betteraves à sucre, pommes de terre, oignons, etc.

200 gr BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur le sol en le dissolvant avec au moins 20 litres avant l'insémination. Période de croissance (2 à 4 feuilles) 1000 m2 surface 200 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec au moins 50 litres d'eau et appliqué sur la feuille. Après 20 jours, 200 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec au moins 50 litres d'eau et appliqué sur les feuilles. Brièvement, 1 litre de BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans au moins 100 litres d'eau lorsqu'il est appliqué au sol; Lorsqu'il est appliqué sur les feuilles, il est dissous dans au moins 200 litres d'eau et appliqué sur une surface de 5000 m2. Il devrait être utilisé trois fois.

Tabac, maïs, épinards, chou, etc.

1000 m2 superficie 200 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec au moins 20 litres d'eau et appliqué sur le sol avant ou après l'insémination. Au stade de croissance de la plante (2-4 feuilles) 200 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans un minimum de 50 litres d'eau et appliqué sur les feuilles. La troisième application peut être faite après 20 jours. La troisième application est comme la deuxième application. 1 lt. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur une surface de 5000 m2. 1 lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans au moins 100 litres d'eau dans des applications faites à partir du sol et 200 litres dans des applications faites à partir de feuilles.

Fig furit:

Au début de la saison 200 gr BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans au moins 20 litres d'eau, le sol est appliqué sur une surface de 1000 m2 et la deuxième application est faite sur les feuilles après 2 mois. 200 gr BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur les feuilles en dissolvant avec au moins 50 litres d'eau. En option, la troisième application est faite de la même manière 20 jours après la deuxième application.

Olives:

En automne et au début du printemps, 1 litre de BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) de est dissous dans 100 litres d'eau et appliqué sur 5000 m2 du sol. Lorsque le fruit a une taille de 5 à 6 mm, 1 litre de BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec 200 litres d'eau et appliqué sur des feuilles de 5000 m2.

Arachide:

La première application est faite à l'automne. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec au moins 20 litres d'eau et 1000 m2 de terre est faite. Le deuxième mode de réalisation est faite au printemps, 200 g de BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5 A-DICOM ou ANATOLIA-ry), au moins 50 litres d'eau soluble, est appliquée sur les feuilles de 1000 m2. Quand le fruit atteint la taille de 4-5 millimètres, la troisième application est faite comme la deuxième application aux feuilles.

1 lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec au moins 100 litres d'eau dans les applications de sol et au moins 200 litres d'eau dans les applications de feuilles.

Vignobles:

La première application est faite à l'automne. 200 gr BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur 1000 m2 de sol en dissolvant avec au moins 20 litres d'eau. La deuxième application est faite au printemps. 200 gr BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans au moins 50 litres d'eau et transformé en feuilles d'alna de 1000 m2. La troisième application est comme la deuxième application et le fruit doit être fait aux feuilles de 3-4 mm. En bref, 1 lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur une surface de 5000 m2. Au moins 100 litres d'eau sont utilisés pour l'application au sol et au moins 200 litres d'eau sont appliqués pour l'application des feuilles.

Melon, pastèque, citrouille:

Après la plantation 200 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans au moins 20 litres et appliqué sur les 1000 m2 du sol. La deuxième utilisation est effectuée après un mois. 200 gr BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec au moins 50 litres d'eau et appliqué sur les feuilles dans 1000 m2. La troisième application est lorsque le fruit mesure de 7 à 10 cm, c'est comme une application au couteau. 1 lt. BMR PRODUIT D'AGRICULTURE (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) La surface de 5000 m2 est utilisée. L'application de feuilles est faite avec au moins 200 litres d'eau. L'application du sol est faite avec au moins 100 litres d'eau.

Bananes:

1 litre BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A - DICO ou ANATOLIA-ry) à des intervalles d'un mois à 3000 m2 et le sol à la saison doit être utilisé trois fois. Il devrait se dissoudre dans 200 litres d'eau.

Coton, tabac, maïs, tournesol, etc.

La première application est effectuée avant ou immédiatement après la plantation. 200 gr, BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A - DİCO ou ANATOLIA-ry) est utilisé en le dissolvant dans 1000 m2 (sol) surface avec au moins 20 litres d'eau. Lorsque le produit se développe (4-8 feuilles) 200 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec 50 lt.

En résumé, 1 lt. BMR PRODUIT AGRICULTURE (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur une superficie de 5000 m2. Il est dissous avec au moins 100 litres d'eau pour les applications de sol. Les applications de feuilles sont dissoutes avec au moins 200 litres d'eau. Il devrait être utilisé trois fois.

Noisette, noix, pomme, poire, cerise, griotte, pêche, abricot etc :

200 g de BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry), au moins au printemps et à l'automne, on dissout dans de l'eau à 20 litres et 1000 m2, les applications au sol. Après un mois, 200 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5 A-DICO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans un minimum de 50 litres d'eau et appliqué sur une superficie de 1000 m2 (feuilles).

Thé:

200 g au printemps. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans au moins 20 litres d'eau et appliqué sur le sol (1000 m2). Lorsque l'exil commence à se produire, 200 gr. BMR PRODUIT AGRICOLE (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur des feuilles contenant au moins 50 litres d'eau (1000 m2). Les feuilles sont utilisées à nouveau lorsqu'elles sont coupées.

Riz:

Lorsque la graine est plantée, la première application est faite sur le sol. BMR PRODUCT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) doit être dissous dans au moins 100 litres. 1lt au printemps. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-

DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous dans 200 litres d'eau et appliqué sur les feuilles dans 5000 m2. Il devrait être appliqué de la même manière un mois plus tard. 1 lt. PRODUIT D'AGRICULTURE BMR B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est utilisé pour une surface de 5000 m2. Les applications de feuilles sont dissoutes avec au moins 200 litres d'eau. il est dissous dans les applications de sol avec au moins 100 litres d'eau.

Blé, orge, pois chiches, lentilles, etc.

1 lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) doit être appliquée sur une surface de 5000 m2 avant de germer avec au moins 100 litres d'eau.

L'application de la germination est la suivante: (après germination): 1 lt. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est dissous avec au moins 200 litres d'eau et appliqué sur une surface de 5000 m2.

Luzerne:

BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur une surface de 5000 m2 avec au moins 200 litres d'eau immédiatement avant la germination (peut être pendant la préparation du sol) ou immédiatement après la germination. Après la germination et après que chaque plante est coupée, elle est appliquée à nouveau. 1 lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) doivent être dissous dans au moins 200 litres d'eau et appliqués sur une surface de 5000 m2.

Autres arbres fruitiers (kiwi, prune, poire, etc.

L'automne, le printemps et le fruit sont appliqués trois fois, tout en étant jeunes.

Pour une surface de 5 000 m2, on utilise un produit agricole BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry).

Pour l'application au sol, 1 litre d'engrais organique liquide est dissous dans un minimum de 100 litres d'eau. Pour l'application des feuilles, 1 litre d'engrais organique liquide est dissous dans 200 litres d'eau (minimum).

Production de fleurs, d'arbrisseaux et de buissons :

En plus du programme normal d'engrais chimiques, 1000 m2 surface 333 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) sont dissous dans au moins 33 litres d'eau et appliqués au sol tous les 20-30 jours. Les doses de 20-30 jours peuvent être divisées en trois ou quatre doses distinctes. L'application de feuilles ne devrait pas être préférée. Si vous le souhaitez, vous pouvez appliquer des feuilles une fois dans les saisons; Pour ce faire, 1 lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) doit être dissous avec au moins 200 litres d'eau et donné aux feuilles. Pour la production de fleurs coupées, 1 lt. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) doit être appliqué sur un sol de 3000 m2.

Plantes ornementales fermées:

20 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) est appliqué sur le sol tous les 20 jours après mélange avec 5 litres d'eau. Si vous voulez appliquer sur les feuilles, 20 gr. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) doit être placé dans 10 litres d'eau. C'est fait deux fois par mois.

RAPPELS D'APPLICATION LES PLUS IMPORTANTS:

1- BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) doit être appliqué au moins 3-5 jours après le pesticide; Tout d'abord, un pesticide doit être appliqué et ensuite BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) doit être appliqué.

2. Utilisez après avoir satisfait aux exigences des plantes, des macros et des micronutriments (fertilisation traditionnelle), ne jamais mélanger avec un engrais chimique. Appliquer le BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) au moins un jour après l'utilisation d'engrais chimiques.

3- BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) ne peut jamais être mélangé avec des pesticides. Le pesticide est utilisé 3-5 jours après l'utilisation.

4- 1lt BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) Un espace ouvert de 5000 m2 est utilisé. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DİCO ou ANATOLIA-ry) Doit être dissous avec au moins 100 litres d'eau dans les

applications de sol et au moins 200 litres d'eau dans les applications de feuilles. Les quantités d'eau données sont des valeurs minimales. C'est un liquide organique liquide qui fonctionne beaucoup mieux avec l'eau. Cela ne provoque pas trop de complication de l'eau, mais c'est utile.

5- Les BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) ne sont pas utilisés dans les applications agricoles déshydratées, les sols chauds et les plantes chaudes. Il est utilisé tôt le matin ou tard dans la soirée. (Quand la plante est froide).

Peut être utilisé à tout moment de la journée dans des applications agricoles irriguées.

6 - Dans les systèmes d'irrigation et autres systèmes d'irrigation, les BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) doivent être appliqués lorsque le sol est complètement mouillé.

7 - Le BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) doit être nettoyé des équipements agricoles, des résidus de pesticides et des engrais chimiques à utiliser.

Les outils d'application devraient être propres..

BMR AGRICULTURE PRODUIT B5A - DICO ou ANATOLIA-ry) comment cela s'équilibre-t-il avec les engrais chimiques et autres engrais?

Pendant la préparation du sol, faire une analyse de sol sur le terrain ou dans la colline. Selon les résultats de l'analyse du sol, la fertilisation traditionnelle devrait être faite.

BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A - DICO ou ANATOLIA-ry) ne sont pas capables de former une substance qui n'est pas dans le sol. La plante ne peut pas répondre à tous les besoins nutritionnels. BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A - DICO ou ANATOLIA-ry) sont utilisés en plus des débris que vous utilisez.

BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A _ DICO ou ANATOLIA-ry) sont des engrais organiques liquides utilisés pour prolonger la durée de conservation pour augmenter la qualité, augmenter la fertilité, accélérer l'absorption d'engrais, augmenter l'arôme, augmenter la productivité.

AUTRE ZONE DE PROVISION ET DE STOCKAGE:

BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry) sont stockés dans un endroit frais et sec.

N'exposez pas l'engrais organique liquide à la lumière directe du soleil. Les conditions de stockage idéales sont entre 5-14 degrés.

Si vous ne pouvez pas fournir cette condition, conservez-la dans un endroit frais.

La durée de conservation est de 3 ans dans des conditions appropriées.

MISES EN GARDE:

- La bouteille doit être bien agitée avant d'utiliser des BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO ou ANATOLIA-ry).

- Restez à l'écart des enfants et de la nourriture.

- Nettoyer les instruments à utiliser à partir des résidus de médicaments.

- Notre société n'est pas responsable de l'abus.

- BMR AGRICULTURE PRODUIT (B5A-DICO-ANATOLIA-ry) laver avec de l'eau et du savon si vous entrez en contact avec votre corps.

Utilisez des gants et un masque en pratique.

- Veuillez contacter notre société pour un support technique.