

ජෛව විද්‍යාත්මක ධාන්‍ය වගාව



ඉහළ ප්‍රමාණාත්මක හා ගුණාත්මක
අස්වැන්නක් සඳහා උපදෙස් පත්‍රිකාව


සමූහ ලබනා

සරු පසක විජලනය



☎ 0114 294 868 ☎ 0707 189 189

biogen

බයෝජේන් ජීවනික් (පුද්ගලික) සමාගම

ජෛව විද්‍යාත්මක ධාන්‍ය වගාව - **මුං, කවිපි, කුරක්කන්, තල, සෝයා, උඳු, කොල්ලු** (සියලුම ජෛව විද්‍යාත්මක යෙදවුම් අක්කරයක් සඳහා වේ)

පස සකස් කිරීමේ අවධිය	රයිසොසාර ජෛව පොස්පේට්	සකසා ගත් පස මතුපිට රයිසොසාර ජෛව පොස්පේට් 20kg මලු 2ක් අක්කරයක් පුරා විසුරුවා හරින්න.
	රයිසොට්‍රියර් ජෛව ඝන පොහොර	සකසා ගත් පස මතුපිට රයිසොට්‍රියර් ජෛව ඝන පොහොර 40kg මලු 6ක් අක්කරයක් පුරා විසුරුවා හරින්න.
	රයිසෝන් W (සුදු මුඩිය සහිත)	රයිසෝන් W (සුදු මුඩිය සහිත) ලීටර 4 කෑන් එකක් 1:30 අනුපාතයට ජලය මිශ්‍ර කර සකස් කර ගත් පාත්ති මත ඉසින්න.
වර්ධක අවධිය	රයිසෝන් G (කොළ මුඩිය සහිත)	රයිසෝන් G (කොළ මුඩිය සහිත) ලීටර 4 කෑන් එකක් 1:30 අනුපාතයට ජලය මිශ්‍ර කර වගාව මත ඉසින්න.
පිඳුම් අවධිය	රයිසෝන් Y (කහ මුඩිය සහිත)	රයිසෝන් Y (කහ මුඩිය සහිත) ලීටර 4 කෑන් එකක්, 1:30 අනුපාතයට ජලය මිශ්‍ර කර පිඳුම් ආසන්නයේ දී වගාව මත ඉසින්න.

- ඕනෑම අවස්ථාවක පළමුවේදි හානියක් සඳහා රයිසෝඩින් J සුපර් (කෘමි විකර්මකය) 1:20 අනුපාතයට ජලය මිශ්‍ර කර වගාව පුරා ඉසින්න
- ඉහත සියලුම යෙදවුම් නිරූ චිලිය නොමැති දිනක හෝ දිනයේ සවස් කාලයේ දී වගාවට යෙදීම අත්‍යවශ්‍ය වේ
- සියලුම යෙදවුම් 100% ස්වාභාවික හා සෞඛ්‍ය ආරක්ෂිත වේ
- ඉහළ ප්‍රතිඵල සඳහා ජෛව ධීප ප්‍රතිකාරකය ධාන්‍ය ධීප සඳහා යොදාගන්න
- වැඩිදුර උපදෙස් සඳහා ඩයෝජෙන් සමාගමේ ඔබ ප්‍රදේශයට අදාළ සම්බන්ධීකාරක මහතා අමතන්න

විශේෂ උපදෙස්:

පසෙහි සජීවී පෝෂක ගුණය ඉතා පහළ මට්ටමක පවතිනම් රයිසොට්‍රියර් ජෛව ඝන පොහොර 40kg මලු 3-6 අතරප්‍රමාණයක් රයිසොසාර ජෛව පොස්පේට් 20kg මලු 2ක් අක්කරයක වගාවක් සඳහා පස සැකසීමේදී පසට යොදන්න

*උපරිම අස්වැන්නක් සඳහා ඉහත නිර්දේශිත ක්‍රමවේද අනුගමනය කළ යුතුය.

*මිල ගණන් 2022 යලි කන්නය සඳහා පමණක් නිර්දේශිතයි.