



Priaksoor® EC

Fageesii Yaadi



Pri'aksooriin EC qaama midhaanii keessa tamsa'udhaan dhibbeewwan ijoo (beekamoo) midhaan biilaa (qamadii fi garbuu) irratti mul'atan fayyissuu fi dhoorkuudhaan to'achuu kandanda'u farra waagii (keemikaala) beekame dha.

I. Qabiyyee (Composition)

Pri'aksooriin EC keemiikaala adda addaa lama Paayiiraaklostroobiin (Pyraclostrobin) (F500) 150 G/L fi Filuksaaperooksadi (fluxapyroxad) 75 G/L irraa kan hojjatame akkusumasi ziimiyeemidhaan kan cimee dha.

II. Haala itti hojjatame (Formulation)

Akkaatan pri'aksooriin itti hojjatame (formulation) EC ingiliffaan "Emulsifiable Concentrate" jedhama.

III. Dhibbeewwan Pri'aksooriin EC to'achu danda'u

Pri'aksooriin dhibbeewwan midhaan biilaa irratti mudhachuudhaan omishaa if qulqulina miidhuu danda'an ni toa'ta. Akkuma fakkilee armaa gadii keessati ibsame dhibbewwan ijoon Pri'aksooriin midhaan biilaa irraa too'achuu danda'uu:

Waagii halluu (*Puccinia striiformis*)



Waagii jirmaa (*Puccinia graminis*)



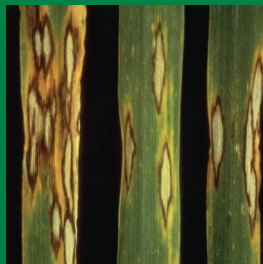
Waagii magaala (*Puccinia tritici*)



Neeti bloochi (*Pyrenophora teres*)



Skaaldii baalaa (*Rhynchosporium spp.*)



Paawuderii miildiw (*Blumeria graminis*)



IV. Faayidaalee priiaksoorii

- o Dhibbeewwan adda addaa midhaan biilaa irraa siritti dhoorkuu fi fayyisu danda'a.
- o Yeroo dheeraadhaaf dhibeewwaan too'atuun irra deebi'anii biifuu waliigalaahirisa.
- o Keemikaalota dhoorkii hinqbne kan gosa baayyee wajjiin makamee bifamuunidanda'a,
- o Naannoo fi lubu-qabeeyyii faayidaa qaban irratti midhaa hinqabu.
- o Amala qaamaa fi baala midhaan keessa siritti tatamsa'u waan qabuuf dhibesirritti too'achuu, miidhaa tokko malee omisha guddaa akka kenu taasisa.
- o Qindoominaan dhibee ittisuuf (Intgrated Crop Disease Management) mijataada.
- o Keemikaalota lama of keesaa waan qabuuf dhibe'en walhinbaru.

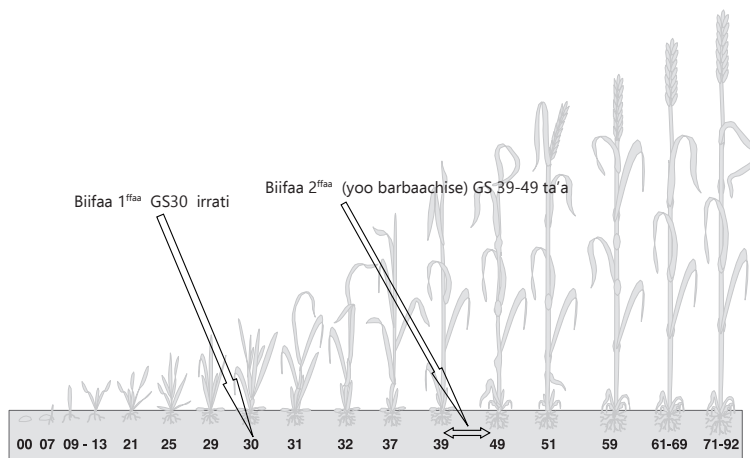
V. Miira Agsiileensii (AgCelence effect)

Kun tekinoolojii addaa kan BASF yoo ta'u dhibee too'achuu irra darbee omisha akka dabalu taasisa. Kanas kan godhu:

1. Gudin midhaanii akka fooyya'uu fi staarchiin dabalaan akka omishamu godha.
2. Miidhaan miidhaane dandamachiisa.
3. Dirre irratti ciminaan dhibee to'ata (efficacy).
4. Midhaan hanqisa akka hingene godha, omisha dabala.

VI. Hamma fi yeroo biifamu

Hammii priiaksoor EC itti biiffamu 0.7 L/ha yoo ta'u bifaan jelqabaa sadarkaa guddina qamadii (SG) 30 yookaan yeroo qamadiin qansoo yaasu (tillering stage) irratti ta'a (fakii armaan gadii hubadhaa). Dhibee fayyisuudhaaf akkuma mallatatoon dhibe'e jelqaba mudhateen biifama. Yoo dhibeen itti fufinsaan mulate sadarkaa guddina qamadii (GS) 39-49 keessatti marsaan lamaffaa biifuun ni danda'ama.



Keemiikaalli Kun Eennaa Bifamu Akeekkachisa Godhamu



Summii keemiikaalicha
Ofiraa ittiisuu uffatta keemiikaalli
Keessa hindarbiinee uuffachuu.



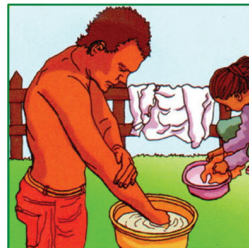
Osso biifuu hiincalqabiin, ibsa
keennamee dubbisuu barbaachisa.



Keemiikaalicha safaruu fil bulbuuluuf
meeshaa siritti fayyadamuu.



Keemiliichatti fayyadamuu osoo
hiincalqabiin ibsa keennamee
dubiisuu fi qajeelfama gaafachu hubachuu.



Biishaanii fi saamuunaatti
fayyadamuudhan qaammaa fii
kafana summaayee miicuu.

B/B Daldalaa BASF:

Bilila: +251 114 701 617/18/19
Faaksi: +251 114701 615
Email: basftroethiopia@basf.com
Central Printing Press Building
Biroo: 414/102 Finfinnee, Itiyoophiyaa