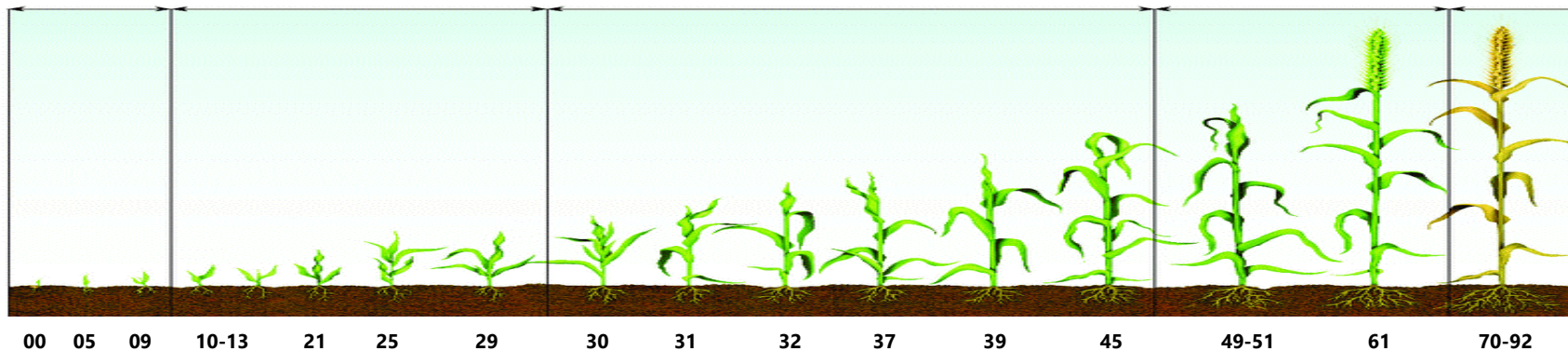


# PLOCHER

## ŽIEMINIŲ JAVŲ TECHNOLOGIJA



Augimo tarpsniai BBCH	Po derliaus nuėmimo	Sėklų apvėlimas	21 Krūmijimosi pradžia	Anksti pavasarį kai dirvos temperatūra +7° C	37 - 49 Vėliavinis lapas	49 - 59 Javams išplaukėjus
<b>PLOCHER produktai</b> <b>Rekomendacijos:</b>  <i>Purškiamo vandens kiekis: 150 - 400 l</i> <i>Jei purškiate kelių produktų mišinius, visada pirmiausiai į purkštuvą supilkite PLOCHER produktus.</i>	<b>plocher humusinga dirva me (ak 7071)</b> <b>1 l/ha</b>  Pirmas naudojimas, kai dirva yra labai blogos kokybės ir suslėgta 1,5 - 2 l/ha	<b>plocher augalams do (ap 3051)</b> <b>20 g/100 kg</b>	<b>plocher augalams do (ap 3051)</b> 200 g/ha  <b>plocher specialūs lapai me (ap 3471)</b> <b>100 ml/ha</b>  <i>Esant nepalankioms gamtinėms sąlygoms:</i> <b>plocher kombi-lapai mg (ap 3752)</b> <b>400 - 600 g/ha</b>	<b>plocher humusinga dirva me (ak 7071)</b> <b>0,5 l/ha</b> <b>plocher specialūs lapai me (ap 3471)</b> <b>200 ml/ha</b>	<b>plocher augalams do (ap 3051)</b> 200 g/ha  <b>plocher kombi-lapai mg (ap 3752)</b> <b>200 g/ha</b>  <i>Esant nepalankioms gamtinėms sąlygoms:</i> <b>plocher kombi-lapai mg (ap 3752)</b> <b>400 - 600 g/ha</b>	<b>plocher augalams do (ap 3051)</b> 200 g/ha  <b>plocher kombi-lapai mg (ap 3752)</b> <b>200 g/ha</b>  <i>Esant nepalankioms gamtinėms sąlygoms:</i> <b>plocher kombi-lapai mg (ap 3752)</b> <b>400 - 600 g/ha</b>

### Atkreipkite dėmesį į šias rekomendacijas:

- purkštuve naudokite plocher agro-kat xl skirtą vandens struktūros atstatymui ir kietumo stabilizavimui:



- Naudojant PLOCHER auginimo technologiją pirmais metais: iki 20 % sumažinkite mineralinių trąšų ir pesticidų kiekį.
- Nuolat naudojant PLOCHER auginimo technologijas toliau nuosekliai mažinkite mineralinių trąšų ir pesticidų kiekius.

