





<p><b>AGRIcolle 3 liter</b> PR nr.: 4407810</p> <p><i>Ekstrakt af tang med fysisk virkning mod:</i>  <b>bladlus, mellus, spindemider, bladlopper m.fl.</b>  - Kan anvendes både i væksthuse og på friland.</p> <p>Ved behandling med Agricolle dannes et klistret lag, som mindre insekter fanges i og dør efter et par timer. Denne fysiske virkemåde gør, at midlet ikke kræver godkendelse som planteværnsmiddel.</p> <p>Der er ingen behandlingsfrist for Agricolle.</p> <p><i>Et produkt fra: Borregaard BioPlant ApS</i></p>	<p><b>Dosis: 300-500 ml/100 liter vand</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Omrystes før brug.</li> <li>• Brug fin forstøvning og stor væskemængde.</li> <li>• Sørg for at alle plantedele rammes (også undersiden af blade).</li> <li>• <i>Der må ikke tilsættes spredemiddel.</i></li> </ul> <p>pH bør være mellem 5 og 8.  Behandlingen gentages efter behov 1-3 gange med ca. 1 uges interval.</p> <p><b>NB!</b> Tålsomhedsforsøg bør foretages på mindre areal i kulturen inden endelig brug.</p> 
--	---

<p><b>AGRIcolle 3 liter</b> PR nr.: 4407810</p> <p><i>Ekstrakt af tang med fysisk virkning mod:</i>  <b>bladlus, mellus, spindemider, bladlopper m.fl.</b>  - Kan anvendes både i væksthuse og på friland.</p> <p>Ved behandling med Agricolle dannes et klistret lag, som mindre insekter fanges i og dør efter et par timer. Denne fysiske virkemåde gør, at midlet ikke kræver godkendelse som planteværnsmiddel.</p> <p>Der er ingen behandlingsfrist for Agricolle.</p> <p><i>Et produkt fra: Borregaard BioPlant ApS</i></p>	<p><b>Dosis: 300-500 ml/100 liter vand</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Omrystes før brug.</li> <li>• Brug fin forstøvning og stor væskemængde.</li> <li>• Sørg for at alle plantedele rammes (også undersiden af blade).</li> <li>• <i>Der må ikke tilsættes spredemiddel.</i></li> </ul> <p>pH bør være mellem 5 og 8.  Behandlingen gentages efter behov 1-3 gange med ca. 1 uges interval.</p> <p><b>NB!</b> Tålsomhedsforsøg bør foretages på mindre areal i kulturen inden endelig brug.</p> 
--	--

<p><b>AGRIcolle 3 liter</b> PR nr.: 4407810</p> <p><i>Ekstrakt af tang med fysisk virkning mod:</i>  <b>bladlus, mellus, spindemider, bladlopper m.fl.</b>  - Kan anvendes både i væksthuse og på friland.</p> <p>Ved behandling med Agricolle dannes et klistret lag, som mindre insekter fanges i og dør efter et par timer. Denne fysiske virkemåde gør, at midlet ikke kræver godkendelse som planteværnsmiddel.</p> <p>Der er ingen behandlingsfrist for Agricolle.</p> <p><i>Et produkt fra: Borregaard BioPlant ApS</i></p>	<p><b>Dosis: 300-500 ml/100 liter vand</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Omrystes før brug.</li> <li>• Brug fin forstøvning og stor væskemængde.</li> <li>• Sørg for at alle plantedele rammes (også undersiden af blade).</li> <li>• <i>Der må ikke tilsættes spredemiddel.</i></li> </ul> <p>pH bør være mellem 5 og 8.  Behandlingen gentages efter behov 1-3 gange med ca. 1 uges interval.</p> <p><b>NB!</b> Tålsomhedsforsøg bør foretages på mindre areal i kulturen inden endelig brug.</p> 
--	--

<p><b>AGRIcolle 3 liter</b> PR nr.: 4407810</p> <p><i>Ekstrakt af tang med fysisk virkning mod:</i>  <b>bladlus, mellus, spindemider, bladlopper m.fl.</b>  - Kan anvendes både i væksthuse og på friland.</p> <p>Ved behandling med Agricolle dannes et klistret lag, som mindre insekter fanges i og dør efter et par timer. Denne fysiske virkemåde gør, at midlet ikke kræver godkendelse som planteværnsmiddel.</p> <p>Der er ingen behandlingsfrist for Agricolle.</p> <p><i>Et produkt fra: Borregaard BioPlant ApS</i></p>	<p><b>Dosis: 300-500 ml/100 liter vand</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Omrystes før brug.</li> <li>• Brug fin forstøvning og stor væskemængde.</li> <li>• Sørg for at alle plantedele rammes (også undersiden af blade).</li> <li>• <i>Der må ikke tilsættes spredemiddel.</i></li> </ul> <p>pH bør være mellem 5 og 8.  Behandlingen gentages efter behov 1-3 gange med ca. 1 uges interval.</p> <p><b>NB!</b> Tålsomhedsforsøg bør foretages på mindre areal i kulturen inden endelig brug.</p> 
--	--