

# ศัตรูของลำไย และวิธีป้องกัน

โรคและแมลงศัตรูลำไย	ลักษณะการทำลาย	การป้องกันกำจัด
 <b>เพลี้ยหอย</b>	ดูดกินน้ำเลี้ยงจากใบ ยอดอ่อน ช่อดอก และผล ทำให้ติดดอก ติดผลได้น้อย	 <b>พิลด์ดองค์ พลัส</b> 200 ซีซี. ทุกอัตราแนะนำผสมน้ำ 200 ลิตร
 <b>แมงค่อมทอง</b>	การทำลายโดยกัดกินใบอ่อนและดอก ทำให้ใบเสียหายและช้ำกการเจริญเติบโต ดอกไม่เจริญ	 <b>พิลด์ดองค์ พลัส</b> 200 ซีซี.
 <b>หนอนม้วนใบ</b>	กัดกินใบอ่อน และช่อดอก หนอนจะห่อ ม้วนใบเข้าหากัน และอาศัยอยู่ภายใน ทำให้ยอดอ่อนและช่อดอกเสียหาย	 <b>โปรTECT</b> 200 ซีซี.
 <b>เพลี้ยไฟ</b>	ดูดกินน้ำเลี้ยงบริเวณใบอ่อน ดอก และผลอ่อน ทำให้ดอกแห้งและร่วง	 หรือ  <b>เม็กก้า</b> 200 ซีซี.
 <b>มวนลำไยหรือแมงแกง</b>	กัดกินใบอ่อนและดอก ใบเสียหาย ช้ำกการเติบโต ดอกไม่พัฒนา	 หรือ  <b>พิลด์ดองค์ พลัส</b> 200 ซีซี.
 <b>โรคใบจุด</b>	เป็นจุดสีดำบริเวณใบ และขยายขนาด ขึ้นเมื่อใบเริ่มแก่ ลักษณะเป็นจุดสีเทาอ่อน และมีจุดสีดำตรงกลาง	 <b>ไฮโรซอน</b> 200 ซีซี.
 <b>โรคราดำ</b>	เชื้อราจะปลิวมาติดที่มูลน้ำหวานของแมลงจำพวกปากดูดทำให้เกิดคราบสีดำคล้ายเขม่าปกคลุมใบ กิ่ง ช่อดอก และผล ทำให้ใบไม่สามารถสังเคราะห์แสงได้ ทำให้ผลไม่สวย	 <b>ไฮโรซอน</b> 200 ซีซี.

เกษตรปลอดภัย ก้าวไปกับโปรเจ็คฟิลด์



# ลำไย

เทคนิคการเพิ่มผลผลิตลำไยคุณภาพ



 บริษัท โปรเจ็คฟิลด์ จำกัด  
605/27-28 ซ.ลาดพร้าว87 แยก21 ถ.ลาดพร้าว  
แขวงคลองเจ้าคุณสิงห์ เขตวังทองหลาง กทม.10310  
โทร. 02-791-2999



ผลิตภัณฑ์คุณภาพจาก บริษัท อัลเบียน แลบบอราทอรีส อิงค์, ประเทศสหรัฐอเมริกา



# ผลผลิตลำไยได้คุณภาพ ด้วยผลิตภัณฑ์เมตาโลเสท



ทุกอัตราแนะนำผสมน้ำ 200 ลิตร

ระยะไม้อ่อน	ระยะเพศลาด	ระยะก่อนออกดอก	ระยะแทงช่อดอก	ระยะก่อนดอกบาน	ระยะติดผลอ่อน	ระยะขยายขนาดผล	ระยะก่อนเก็บเกี่ยว
-------------	------------	----------------	---------------	----------------	---------------	----------------	--------------------



พ่น 1 ครั้ง หลังเก็บเกี่ยว	พ่นให้ทั่วทรงพุ่ม 2-3 ครั้ง ห่างกัน 7-10 วัน	พ่นให้ทั่วทรงพุ่ม 2-3 ครั้ง ห่างกัน 7-10 วัน	พ่นให้ทั่วทรงพุ่ม 2-3 ครั้ง ห่างกัน 7-10 วัน	พ่นให้ทั่วทรงพุ่ม 1-2 ครั้ง ห่างกัน 7-10 วัน	พ่นให้ทั่วทรงพุ่ม 1-2 ครั้ง ห่างกัน 7-10 วัน	พ่นให้ทั่วทรงพุ่ม 2-3 ครั้ง ห่างกัน 10 วัน	พ่นให้ทั่วทรงพุ่ม 1 ครั้ง ก่อนเก็บเกี่ยว 1 เดือน
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

 <b>ครีอูพ-อัฟ</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>เอ็มแพค</b> อัตรา 50 ซีซี.	 <b>ครีอูพ-อัฟ</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>แมกนีเซียม</b> อัตรา 50 ซีซี.	 <b>ทรอปิคอล</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>ซิงค์</b> อัตรา 50 ซีซี. +  <b>โบรอน</b> อัตรา 50 ซีซี.	 <b>ทรอปิคอล</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>เอ็มแพค</b> อัตรา 50 ซีซี.	 <b>ทรอปิคอล</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>มัลติมิเนอรัล</b> อัตรา 50 ซีซี. +  <b>แคลเซียม</b> อัตรา 50 ซีซี.	 <b>มัลติมิเนอรัล</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>โบรอน</b> อัตรา 50 ซีซี.	 <b>มัลติมิเนอรัล</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>แคลเซียม</b> อัตรา 50 ซีซี. +  <b>โพแทสเซียม</b> อัตรา 50 ซีซี.	 <b>โพแทสเซียม</b> อัตรา 100 ซีซี. +  <b>แมงกานีส</b> อัตรา 50 ซีซี.
ฟื้นฟูสภาพต้นหลังเก็บเกี่ยว	เพิ่มการสะสมอาหาร เพิ่มการออกดอก	กระตุ้นการออกดอก	เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ ของดอก	ช่วยการผสมเกสร ลดการหลุดร่วง	เพิ่มการติดผล เพิ่มน้ำหนักผล	ขยายขนาดผล ลดการหลุดร่วง	เพิ่มคุณภาพ และรสชาติของผลผลิต

<b>ครีอูพ-อัฟ (Crop-up)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>เร่งการแตกใบและราก</li> <li>เพิ่มความสมบูรณ์ของใบและต้นพืช</li> </ul>	<b>ทรอปิคอล (Tropical)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ช่วยพัฒนาดอกและผสมเกสร</li> <li>เพิ่มการติดดอก</li> <li>ลดปัญหาการสลัดใบอ่อนเมื่อโดนฝน</li> </ul>	<b>มัลติมิเนอรัล (Multiminaral)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ป้องกันการขาดธาตุอาหาร</li> <li>สะสมอาหารเร็วพร้อมออกผล</li> </ul>	<b>แมงกานีส (Manganese)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>เพิ่มวิตามิน</li> <li>เพิ่มกลิ่นหอม</li> <li>เร่งสี เร่งโต</li> </ul>	<b>แมกนีเซียม (Magnesium)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>เร่งการสังเคราะห์แสง</li> <li>ใบเขียวเข้ม</li> <li>ผลโตเต็มที่</li> </ul>	<b>โบรอน (Boron)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>เร่งการแตกใบและราก</li> <li>เร่งใช้สมบูรณ์ช่วยผสมเกสร</li> </ul>	<b>แคลเซียม (Calcium)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ลดปัญหาผลแตก</li> <li>ช้ำเหนียว</li> <li>ลดการหลุดร่วง</li> </ul>	<b>โพแทสเซียม (Potassium)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>เพิ่มความหวาน</li> <li>สร้างเนื้อ</li> <li>เพิ่มน้ำหนัก</li> </ul>
---	--	--	---	---	---	---	--

เกษตรปลอดภัย ก้าวไปกับโปรเจ็คฟิลด์