



สินค้ามาตรฐานเหมาะสำหรับหน่วยงานที่มาตรฐาน



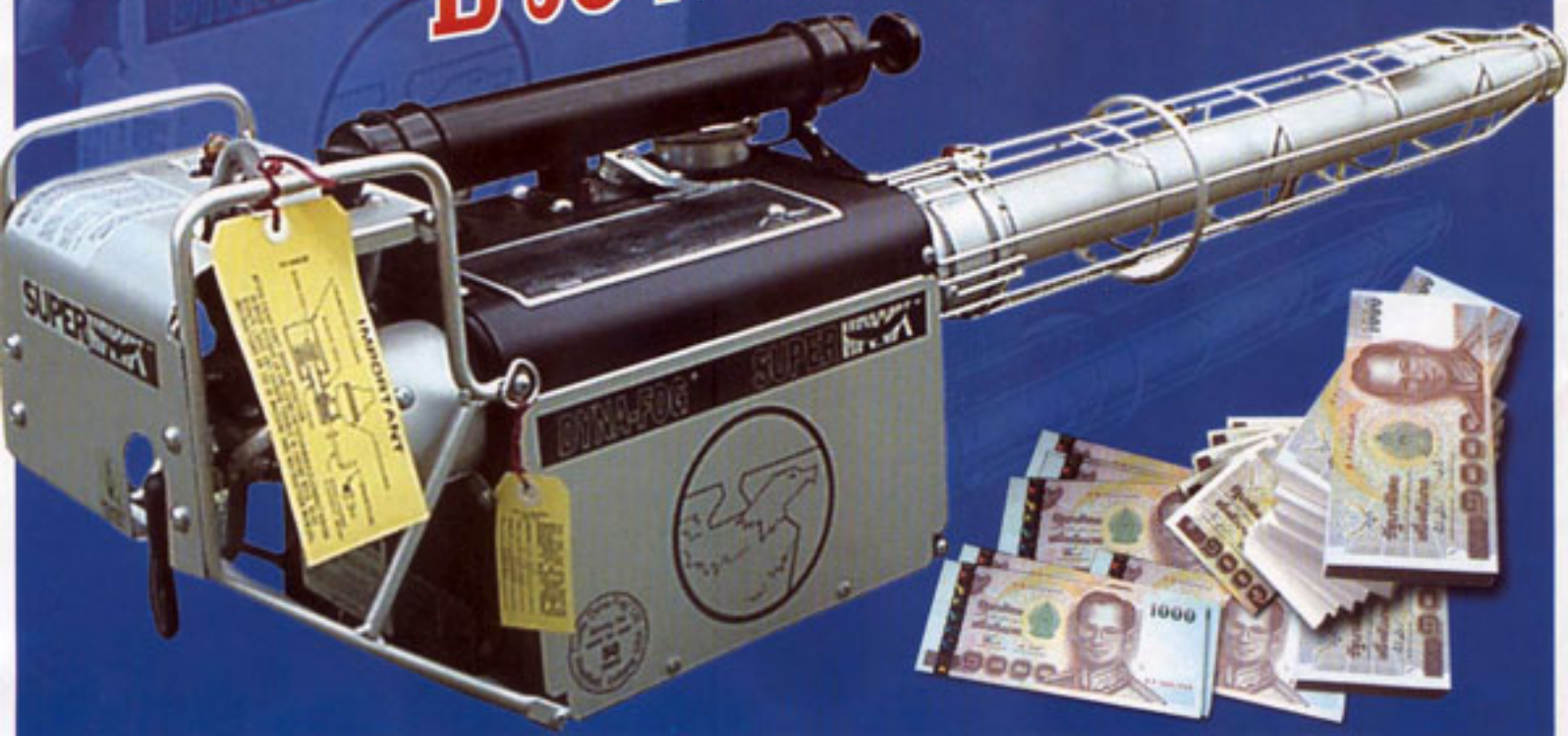
ซูเปอร์ออก

เครื่องพ่นหมอกควันชนิดตัวถังอลูมิเนียม

ขนาด 30 แรงม้า

Made in USA

ใช้แล้ว
ประหยัดกว่า 50%



เครื่องยนต์รุ่นใหม่ ใช้ฉีดพ่นสารไล่แมลง กำจัดยุงและแมลงทั่วไป

Curtis Dynafog

บริษัท แทคซาโก (ประเทศไทย) จำกัด
1007/22,24 หมู่7 ถนนเพชรเกษม แขวงหนองค้างพลู เขตหนองแขม
กรุงเทพฯ 10160 โทร. 0-2445-2052-5 โทรสาร. 0-2445-4705

ข้อดีทั้งหมด ถูกรวบรวมเอาไว้ใน **ซูเปอร์อีค** ท่านสามารถพิสูจน์ได้ ดังนี้.....



◎ ให้ประสิทธิภาพ และหมอกควันที่มากกว่า

1. เนื่องจากมีกำลังแรงม้าที่มากกว่า จึงให้พลังฉีดพ่นที่แรงกว่า สามารถผลิตหมอกควันออกมาได้หนาแน่น และได้เม็ดละอองยาออกมาขนาดสม่ำเสมอ จึงมีโอกาสกำจัดยุงได้ดีกว่าเครื่องพ่นหมอกควันทั่วไป
2. สามารถใช้งานต่อเนื่องยาวนานกว่า เนื่องจากการออกแบบที่ดี และใช้อุปกรณ์ที่มีการระบายความร้อนได้ดีกว่าจึงทำให้เครื่องร้อนน้อยกว่าเครื่องพ่นทั่วไป

◎ ให้ความปลอดภัยที่มากกว่า

เครื่องซูเปอร์อีค เน้นเรื่องความปลอดภัย

1. มีอุปกรณ์ป้องกันไม่ให้น้ำมันย้อนกลับมา หลังจากหยุดฉีดพ่นจึงไม่ทำให้เกิดอุบัติเหตุไฟไหม้ปลายท่อเกิดขึ้น ในขณะปฏิบัติงาน
2. มีตะแกรงป้องกันความร้อนตลอดจนถึงปลายท่อ 100%
3. มีที่บังคับน้ำยาสามารถ ปิด/เปิด ได้ทันทีในขณะทำงาน



◎ ให้ความสะดวกสบายมากกว่า

เครื่องซูเปอร์อีค เน้นเรื่องสะดวกสบาย

1. สามารถสพ่ายฉีดพ่นได้ทั้งซ้าย และขวา หรือ สามารถฉีดพ่นขึ้นลงในแนวตั้งได้ และสามารถ ค้ำที่สะดวกเวลาเหนื่อยได้ มีเพียงเครื่องฉีดพ่นหมอกควัน ซูเปอร์อีค ชนิดเดียวเท่านั้น
2. น้ำหนักเบา สะพายสะดวกสบาย
3. เครื่องสตาร์ทติดง่ายเครื่องยังร้อนยิ่งสตาร์ทติดง่าย
4. สามารถปรับอัตราการไหลได้ทันทีในขณะปฏิบัติงานฉีดพ่นภายนอก และภายในบ้านเรือน
5. สามารถใช้พลังงานจากในเครื่องหรือจากรถยนต์ก็ได้



◎ ให้ความประหยัดมากกว่า

เครื่องซูเปอร์อีค เน้นเรื่องประหยัดค่าใช้จ่าย

1. สามารถปรับอัตราการฉีดพ่นในขณะทำงานได้ทันที ทำให้ประหยัดสารเคมีได้ 20-50 % (ในขณะฉีดระหว่างภายนอกบ้าน และภายในบ้าน)
2. สามารถใช้งานฉีดพ่นได้ต่อเนื่อง 6-8 ชั่วโมง (เครื่องยังร้อนยิ่งสตาร์ทติดง่าย) ทำให้ได้เนื้องานมากกว่า 2-3 เท่า ในขณะที่เครื่องทั่วไปถ้าฉีดพ่นสักกระยะหนึ่งเครื่องยนต์จะร้อน และเครื่องจะดับ ต้องคอยให้เครื่องเย็นเสียก่อนจึงสตาร์ทที่ติดได้
3. สามารถหยุดการฉีดพ่นได้ทันที เมื่อต้องการเปลี่ยนสถานที่ ในขณะที่เครื่องพ่นทั่วไปทำไม่ได้
4. สามารถฉีดพ่นสารเคมีผสมกับน้ำมันไบโอดีเซลแทนน้ำมันดีเซลได้เลย
5. ดูแลรักษาง่าย ไม่ต้องซ่อมบ่อย ๆ
6. สามารถใช้น้ำสะอาดผสมกับสารฆ่าแมลงฉีดพ่นได้ เพียงแค่ต้องเติมสาร เคมีฟ็อกซ์ ลงไปเพื่อสร้างหมอกควัน



วิธีการใช้เครื่องพ่นหมอกควันซูปเปอร์ฮ็อค

เครื่องยนต์ซูปเปอร์ฮ็อค ได้ผ่านการตรวจสอบเครื่องยนต์มาอย่างดีแล้ว ก่อนที่จะส่งมอบให้ผู้ใช้ ดังนั้นผู้ใช้ไม่จำเป็นต้องไปปรับเปลี่ยนแปลงเครื่องยนต์แต่อย่างใด เพราะสามารถใช้งานได้ทันที



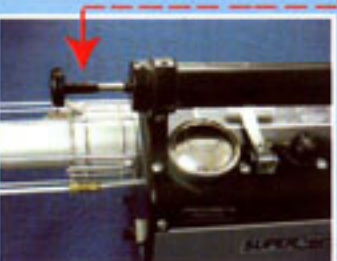
ข้อควรปฏิบัติ ก่อนใช้เครื่องยนต์ครั้งต่อไป ดังนี้

1. ก่อนใช้งานตรวจสอบระบบไฟ ระบบอากาศ ระบบน้ำมัน และถังน้ำยาให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน
2. เต็มน้ำยา เมื่อช่องว่างอากาศไว้สร้างแรงดันในถังน้ำยา ทำให้การฉีดพ่นมีประสิทธิภาพ
3. หลังการใช้ควรทำความสะอาด ถังน้ำมัน ถังน้ำยา เครื่อง และท่อพ่น ให้สะอาดทุกครั้ง



วิธีการติดสตาร์ท เครื่องยนต์

- ขั้นตอนที่ 1 เปิดสวิตช์ 3 ทาง ให้ตรงกับตำแหน่งของแหล่งจ่ายกระแสไฟ เช่น ตรงกับไฟจากถ่านไฟฉายในตัวเครื่องยนต์ หรือ ตรงกับไฟจากระบบยนต์
- ขั้นตอนที่ 2 ดึงปุ่ม เปิด/ปิด (ON/OFF) ให้ตรงตำแหน่ง ON
- ขั้นตอนที่ 3 กดลูกยางน้ำมัน กดแล้วปล่อย กดแล้วปล่อย ทำซ้ำจนกระทั่งน้ำมันถูกดูดมาเกือบเต็มลูกยาง แล้วกดซ้ำเบา ๆ อีก 1-2 ครั้ง เพื่อส่งน้ำมันเข้าไปยังคาบูเรเตอร์
- ขั้นตอนที่ 4 กดปุ่มสวิตช์จุดระเบิด พร้อมดึงสูบลมเข้าออก 3-5 ครั้ง เพื่อให้อากาศ น้ำมัน ไฟ สมดุลกัน จะเกิดเสียงจุดระเบิดติดต่อกัน ให้คงกดปุ่มสวิตช์ค้างไว้ จนกระทั่งเครื่องยนต์ติดและเดินเรียบไม่สะดุด ติดขัด
- ขั้นตอนที่ 5 ปรับอัตราการไหลของน้ำยามากน้อย จากปุ่มควบคุม มีปุ่มช่วยปรับการไหลของน้ำมัน ช่วยลดความเสี่ยงการใช้น้ำมัน ให้ปรับที่เบอร์ 6-7 เพื่อใช้ฉีดพ่นภายในบ้านหรือสถานที่ปิด ปรับที่เบอร์ 8-10 เพื่อใช้ฉีดพ่นภายนอกอาคารหรือสถานที่เปิด และปรับที่เบอร์ 2-3 เพื่อใช้ฉีดพ่นแบบ Dry fog
- ขั้นตอนที่ 6 เปิดน้ำยาที่เพียงใช้นิ้วมียอกสวิตช์ขึ้น และเมื่อต้องการหยุดพ่นน้ำยาเพียงปล่อยสวิตช์ลงเท่านั้นน้ำยาจะหยุดทันที



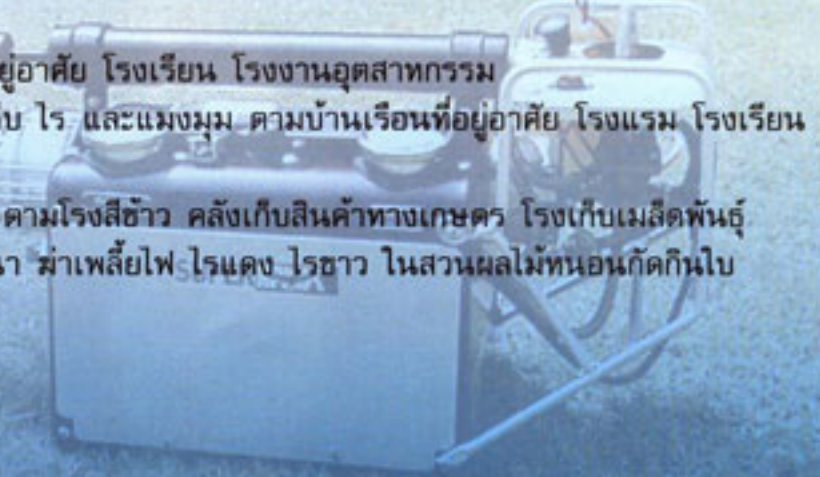
วิธีการดับเครื่องยนต์

เพียงดึงปุ่มเปิด/ปิด (ON/OFF) ไปที่ตำแหน่งปิด (OFF) เท่านั้น เครื่องยนต์จะดับทันที โดยไม่เกิดอาการสะดุด สำลัก และไม่เกิดเปลวไฟที่ปลายท่อพ่น (เครื่องพ่นหมอกควันชนิดอื่น ๆ ในท้องตลาด จะเกิดไฟไหม้ปลายท่อ ซึ่งเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุของไฟไหม้เกิดขึ้นได้)



ประโยชน์ของการใช้งานของซูปเปอร์ฮ็อค

1. สามารถใช้ฉีดพ่นสารไล่แมลง ได้ทุกชนิดตามบ้านเรือน ที่อยู่อาศัย โรงเรียน โรงงานอุตสาหกรรม
2. ฉีดพ่นกำจัดยุง แมลงวัน แมลงสาบ มด เรือด หนัด เ็บ ไร และแมงมุม ตามบ้านเรือนที่อยู่อาศัย โรงแรม โรงเรียน โรงพยาบาล ที่ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรมอาหาร
3. กำจัดมอดแป้ง มอดยาสูบ ดิวัง แมลงต่าง ๆ ในโรงเก็บ ตามโรงสีข้าว คลังเก็บสินค้าทางเกษตร โรงเก็บเมล็ดพันธุ์
4. กำจัด เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล เพลี้ยจักจั่นสีเขียว ตามไร่นา มะพร้าวไฟ ไรแดง ไรขาว ในสวนผลไม้หนอนกัดกินใบตามต้นปาล์ม และไม้ผล





คุณลักษณะเฉพาะของเครื่องพ่นหมอกควัน ชนิดตัวถังเป็นอลูมิเนียม กำลังขนาด 30 แรงม้า

เป็นเครื่องพ่นเคมีชนิดหมอกควัน (Fogging Machine) ขนาดเล็ก 1 คนหิ้ว สามารถสะพายไหล่ และจับหัวฉีดพ่นได้ทั้งสองข้าง (ทั้งด้านซ้ายและขวามือ) ปรับอัตราการไหลของน้ำยาโดยไม่ต้องเปลี่ยนหัวฉีด ใช้ปรับที่ปุ่มควบคุมการไหลน้ำยาเพียงจุดเดียวโดยมีลักษณะเฉพาะดังนี้ :

1. เป็นเครื่องพ่นสารเคมีหมอกควันชนิดตัวถังอลูมิเนียมที่มีกำลังเครื่องยนต์ อัตราสูงสุด 30 แรงม้า (18,900 KCAL/HR,22KW-HR)
2. สามารถฉีดพ่นได้ทั้ง Wet fog และ Dry fog
3. มีความดันดันน้ำมันเท่ากับ 0 (ศูนย์) เพื่อป้องกันน้ำมันไหลกลับทำให้ไฟลุกไหม้ปลายท่อได้
4. อัตราการไหลน้ำยาประมาณ 0-45 ลิตรต่อชั่วโมง
5. มีปุ่มควบคุมอัตราการไหลของน้ำยาเพียงจุดเดียว (Metering Valve) แต่ควบคุมอัตราการไหลน้ำยาเท่ากับใช้หัวฉีด 10 หัว
6. การปิดเปิดของน้ำยาใช้นิ้วบังคับที่สวิตช์ปิดเปิดได้ทันที ในขณะที่ทำการฉีดพ่นสารเคมีอยู่
7. แหล่งพลังงานจุดระเบิด "Buzzer Coil"
8. ความสิ้นเปลืองน้ำมัน 1.9 ลิตรต่อชั่วโมง
9. มีอุปกรณ์ที่กรองน้ำมันและกรองสารเคมี อย่างละสองชั้น ซึ่งเป็นอุปกรณ์ที่มาพร้อมในเครื่องยนต์
10. มีตะแกรงโลหะหุ้มท่อพ่นกันความร้อนตลอดจนถึงปลายท่อ (ไม่ต้องเปลี่ยนปลายท่อพ่น)
11. น้ำหนักเครื่อง (ไม่บรรจุยา) ประมาณ 7.5 กก.
12. ถ่านไฟฉายขนาด "D" 1.5V จำนวน 8 ก้อน ขนาด 12 VDC
13. อุปกรณ์เครื่องช่วยสตาร์ท : สายพ่วงต่อจากรถยนต์ได้
14. ขนาดละอองเม็ดยา 0.5-50 ไมครอน
15. ตัวถังและท่อใช้วัสดุอลูมิเนียมอย่างดีไม่ขึ้นสนิม
16. ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง 1.1 ลิตร

จุดดีของเครื่องพ่นซูเปอร์ฮ็อกที่เหนือกว่าเครื่องพ่นหมอกควันชนิดอื่นๆมี ดังนี้

- ฉีดพ่นหมอกควันละเอียด ไม่มีน้ำยาหยดลงบนพื้นให้เป็นคราบน้ำมันดีกว่าเครื่องพ่นทั่วไป
- มีระบบความปลอดภัย ป้องกันไฟไหม้ปลายท่อ
- มีตะแกรงท่อหุ้มป้องกันความร้อนตลอดจนถึงปลายท่อ
- ให้ประสิทธิภาพฉีดพ่นมากกว่าเครื่องทั่วไปประมาณ 2 เท่า
- สะดวกในการใช้งาน สามารถปรับอัตราการพ่นได้ทันที
- สามารถใช้ทำงานฉีดพ่นต่อเนื่องได้ตลอดทั้งวัน
- สะพายฉีดพ่นได้ทั้งทางซ้าย และขวามือแนวตั้งและแนวราบ
- ดูแลรักษาง่าย มีอะไหล่ตลอด
- ใช้งานฉีดพ่นมาก เครื่องร้อน การสตาร์ทเครื่องยังง่าย
- สามารถปรับการฉีดพ่นได้ทั้งแบบ Dry fog/Wet fog
- สามารถปรับฉีดพ่นระบบ ULV โดยปรับปุ่ม Metering Value ไปที่เลข 2-3 อัตราการไหลไม่เกิน 5 ลิตรต่อ 6.25ไร่

ใช้แล้วจะรู้ว่าดี.....

ประสิทธิภาพสูง ใช้ง่าย ปลอดภัย ประหยัด ใช้งานได้ยาวนาน

