

EN 403:2004  
ISO 9001:2008



**หายใจด้วยอากาศบริสุทธิ์  
ได้มากกว่า 40 นาที  
ในขณะหลบหนี**

**650.-/Pc**  
10 Pcs/Carton

### เหมาะสำหรับ

อุปกรณ์ช่วยหายใจนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อป้องกันการสูดดมควันไฟ สำหรับความปลอดภัยส่วนบุคคลในเหตุไฟไหม้ เหมาะสำหรับติดตั้งในหน่วยงานภาครัฐ โรงแรม โรงเรียน สำนักงาน สนามบิน ห้างสรรพสินค้า ธนาคาร ไปรษณีย์ ที่อยู่อาศัย ศูนย์นันทนาการ เรือ รถไฟใต้ดิน โรงกลั่นน้ำมัน และอุตสาหกรรมเคมี เป็นต้น

This is Respirator is intended the Smoke inhalation protection for personal safety in the fire accidents. Suitable applications in governmental institution, hotels, office building, airports, department stores, banks, post office, dwelling housed recreation center, ships, subway, refineries and chemical industry, etc.

### คุณสมบัติ

- เวลาที่ได้ประสิทธิภาพ : ใช้หายใจได้มากกว่าหรือเท่ากับ 40 นาที ที่มีความหนาแน่นของอากาศดี และป้องกันจากก๊าซพิษ ควันต่างๆ เปลวไฟ รังสีความร้อน สูงถึง 300 องศาและเหมาะสำหรับทุกขนาดของใบหน้าผู้ใหญ่
- ใช้ป้องกัน : ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) ไฮโดรเจนไซยาไนด์ (HCN) ไฮโดรเจนคลอไรด์ (HCL) และหมอกหรือควันพิษ
- ค่าสัมประสิทธิ์การซึมผ่านของไอน้ำน้อยกว่า 5%
- ความต้านทานต่อการสูดดม : น้อยกว่า 800 Pa และความต้านทานการหายใจออก : น้อยกว่า 300 Pa
  - Effective time: To breathe  $\geq 40$  with good air tightness and multiple protections against poison gas, smoke, fire, heat radiation up to 300°C and suitable for all kinds of adult faces.
  - Useful protection: Against Carbon monoxide (CO), Hydrogen cyanide (HCN), Hydrogen chloride (HCL) and poison smoke and fog.
  - Mist Permeability Coefficient:  $< 5\%$
  - Inhalation resistance:  $< 800$  Pa and Exhalation resistance:  $< 300$  Pa.

### วิธีการใช้งาน

- เปิดกล่องแล้วนำถุงสุญญากาศออกมา
- ฉีกถุงสุญญากาศ และคลายหน้ากากหนีไฟฉุกเฉิน
- ดึงปลั๊กสีแดงทั้งสองออก คือทั้งด้านนอกและด้านในสำหรับหายใจทางปาก
- สวมหน้ากากหนีไฟฉุกเฉิน และให้แน่ใจว่ารัดสายรัดแน่นพอดี
- เลือกเส้นทางในการหลบหนีอย่างรวดเร็ว จากเหตุไฟไหม้

### คำแนะนำ

- ควรทำการฝึกซ้อมเป็นระยะ เพื่อการหลบหนีอย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ
- อุปกรณ์นี้สามารถนำมาใช้ได้เพียงครั้งเดียว สำหรับการหลบหนีฉุกเฉินส่วนบุคคลของผู้ใหญ่
- ควรจัดเก็บให้พ้นจากความชื้น และอยู่ภายใต้อุณหภูมิที่ 0-40 องศา อากาศถ่ายเทสะดวก ไม่มีแหล่งความร้อน วัตถุไวไฟ และสารกัดกร่อนในบริเวณใกล้เคียง
- อุปกรณ์นี้ไม่สามารถนำมาใช้ในชั้นบรรยากาศที่มีออกซิเจนน้อยกว่า 17%
- ไม่ควรใช้อุปกรณ์ช่วยหายใจ ที่ถุงสุญญากาศชำรุดหรือฉีกขาด



1. เปิดกล่องแล้วนำถุงสุญญากาศออกมา



2. ดึงปลั๊กสีแดงทั้งสองออก



3. สวมหน้ากาก และรัดสายให้แน่น



4. เลือกเส้นทางในการหลบหนีอย่างรวดเร็ว

### OPERATION INSTRUCTION

- Open the box and take out the vacuum packing bag.
- Tearing the vacuum bag to unfold the mask.
- Pull out the two plugs. Outside and inside the breathing mouth.
- Put on the mask. Mask sure strapping tape tight.
- Choose right way to escape quickly from fire accidents.

### NOTES

- Make rehearsals periodically for quick and effective escape in emergency.
- This device is only one-time for an adult emergency personal escape.
- Keep it moisture proof, within an ambient temperature of 0°C to 40°C in well ventilated place and avoid in heat source, flammable and corrosive material nearby.
- This device shall not be used in environment where oxygen density is below 17%
- Respirators with broken or torn vacuum bag shall not be used.