

# Technical Specification Sheet

## 3M™ Particulate Respirator, 9542V, AS/NZS P2

### คุณสมบัติสำคัญ

- ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน AS/NZS ในระดับชั้นคุณภาพ P2
- มีแถบโลหะสำหรับปรับให้เข้ากับรูปจมูกพร้อมโฟมรองด้านใน
- รูปทรงแบบพับครึ่ง (Chin Fold Design)
- หน้ากากด้านในมีความนุ่มสบาย
- สายคาดศีรษะชนิดถัก สวมสบาย
- มีชั้นคาร์บอนสำหรับกรองไอระเหยอินทรีย์เจือจางไม่เกินค่ามาตรฐาน
- พร้อมลิ้นระบายอากาศออก Cool Flow™ Exhalation Valve



### วัสดุผลิตหน้ากาก

- สายรัด (Strap) ผลิตจาก PET ไนลอน และเส้นใยอีลาสเทน
- แถบโลหะ (Nose Clip) ผลิตจากอลูมิเนียม
- ชั้นกรองหน้ากาก (Filter) ผลิตจากเส้นใยโพลีโพรไพลีน
- ชั้นคาร์บอน (Carbon Layer) ผลิตจากผงถ่านกัมมันต์ (Activated Carbon)
- ชั้นปิดคลุมด้านหน้าหน้ากาก (Cover web) ผลิตจากโพลีโพรไพลีน
- ลิ้นระบายอากาศ (Valve) ผลิตจากโพลีโพรไพลีนและโพลีไอโซพรีน
- โฟมรองจมูก (Nose foam) ผลิตจากโพลียูรีเทนโฟม
- หน้ากากนี้ไม่มีส่วนประกอบที่ผลิตจากยางธรรมชาติ

### การใช้งาน

- ใช้สำหรับปกป้องระบบทางเดินหายใจจากอนุภาคและละอองของเหลว เช่น งานเจียร์ งานขัด งานกวาด งานเลื่อย การบรรจุชิ้นงาน กระบวนการผลิตแร่ ถ่านหิน เหล็ก โลหะ แป้ง ไม้ เกสร ละอองของเหลวที่เกิดจากการฉีดพ่นซึ่งไม่รวมถึงละอองลอยของน้ำมันหรือไอระเหย และงานที่มีฝุ่นละอองอื่นๆ
- ใช้สำหรับกรองไอระเหยอินทรีย์เจือจางไม่เกินค่าขีดจำกัดทางอาชีพอนามัย (Occupational Exposure Limit, OEL)
- โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำใน คู่มือการใช้งาน และใช้งานตามที่กำหนดไว้

### ไม่ใช่สำหรับ

- กรองแก๊สและไอระเหย (เกินค่า OEL)
- นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในคู่มือการใช้งาน

# Technical Specification Sheet

## มาตรฐานรับรอง

- ได้รับการรับรองตามมาตรฐานออสเตรเลีย/นิวซีแลนด์ (AS/NZS) ในระดับชั้นคุณภาพ P2
- มีประสิทธิภาพการกรองอนุภาคของแข็งและละอองของเหลวที่ไม่ปนเปื้อนน้ำมัน ได้ไม่น้อยกว่า 94% (Test report เลขที่ 36767 โดย Test Safe Australia)

## ขนาดบรรจุ

Ordering Information					
Description	UPC	ID #	Respirators/Box	Boxes/Case	Each/Case
Particulate Respirator, 9542V	6912504277779	XY003892821	20	10	200

## อายุการใช้งาน

- เปลี่ยนหน้ากากชิ้นใหม่เมื่อหน้ากากสกปรก เสียหาย หรือหายใจอึดอัด (เมื่อเทียบกับครั้งแรกที่ใส่)

## การเก็บรักษา

- หน้ากากมีอายุเก็บรักษา 3 ปี นับจากวันผลิต
- วันหมดอายุของหน้ากากจะระบุไว้ที่บรรจุภัณฑ์ ในรูปแบบ YYYY-MM-DD (ปี-เดือน-วัน)
- เพื่อประสิทธิภาพสูงสุดของผลิตภัณฑ์ โปรดเก็บรักษาสินค้าไว้ในบรรจุภัณฑ์ ให้ห่างจากพื้นที่ที่มีสารปนเปื้อน ฝุ่น แสงแดด อุณหภูมิที่ร้อนหรือเย็นจัด ความชื้นสูง และสารเคมี

## วิธีการทดสอบความแนบกระชับที่ยอมรับ (Acceptable Fit Test Protocols)

Fit Test Protocol*	Acceptable with this product?
Qualitative Protocols	Saccharin <input checked="" type="checkbox"/>
	Bitrex™ <input checked="" type="checkbox"/>
	Irritant Smoke <input type="checkbox"/>
	Isoamyl Acetate <input type="checkbox"/>
Quantitative Protocols	<input checked="" type="checkbox"/>

\*Refer to OSHA 29 CFR 1910.134



### คำเตือน!

หน้ากากนี้ใช้ปกป้องระบบทางเดินหายใจจากอนุภาคที่ปนเปื้อนในอากาศ แต่ไม่ได้กำจัดการสัมผัสถึงหรือความเสี่ยงของโรคหรือการติดเชื้อ ก่อนใช้งานผู้สวมใส่ต้องอ่านและทำความเข้าใจ **คู่มือการใช้งาน** ที่แนบมาในบรรจุภัณฑ์และปฏิบัติตามกฎหมายท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง

การใช้งานอย่างไม่ถูกต้องอาจทำให้ป่วยหรือเสียชีวิตได้ เพื่อการใช้งานที่ถูกต้องควรปรึกษาหัวหน้างาน ศึกษา คู่มือการใช้งาน หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ของ 3เอ็ม ประเทศไทย แผนกผลิตภัณฑ์เพื่อความปลอดภัยส่วนบุคคล