

ออกแบบมาเพื่อเป็นชั้นป้องกันที่เป็นเลิศ ป้องกันสารเคมีอินทรีย์และอนินทรีย์ รวมถึงสารชีวภาพต่าง ๆ มากมาย

- ปกป้องได้เป็นเลิศ ผ่านการทดสอบการแพร่ผ่านของสารเคมีกว่า 200 ชนิด รวมถึงสารเคมีที่ใช้ในสงครามด้วย
- ออกแบบมาเพื่อการปกป้อง คุณสมบัติทั่วไปที่เป็นนวัตกรรมได้แก่ระบบซีปคู่และข้อมือสองชั้น
- ตะเข็บเชื่อมและปิดทับด้วยเทป เป็นชั้นป้องกันของเหลวและอนุภาคระดับสูงสุดของเรา
- ข้อมือชั้นในแบบถักและชนิดผ้าด้านในเพิ่มความสบายและการยอมรับผู้สวมใส่
- ไม่ก่อไฟฟ้าสถิต, ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน EN 1149-5

อุตสาหกรรม

- สารเคมี
- วิทยาศาสตร์ชีวภาพ
- การทำเหมือง
- เพลิงไหม้และการกู้ภัย
- น้ำมันและก๊าซ

การใช้งาน

- สภาพแวดล้อมปนเปื้อน
- การจัดการสารเคมี
- การเติมและผสมวัตถุติด
- การส่งของเหลวและของแข็ง
- การเปิดและการระบายวาล์วหรือท่อปัม
- การขนถ่ายอุปกรณ์ขึ้นรูป
- การเก็บตัวอย่างวัตถุติด
- การผสมสารเข้มข้นและการจัดเรียงพาเลท
- การตอบสนองต่อวัสดุอันตราย
- การประกอบและแยกชิ้นส่วนท่อขนาดใหญ่



ก่อนหน้านี้เรียกว่า: MICROCHEM® 4000 - Model 122

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์	Coverall with 2-piece hood, double cuffs, double zip closure, elasticated hood, waist and boot overflaps. Integrated socks with boot overflaps.
ภาพรวมมาตรฐาน	CE กลุ่มที่ 3 (ประเภท 3-B, ประเภท 4-B, ประเภท 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
ข้อมูลอ้างอิงผลิตภัณฑ์	4000 - รุ่น 122
ขนาด	S-4XL (02-08)
น้ำหนัก	103gsm

