

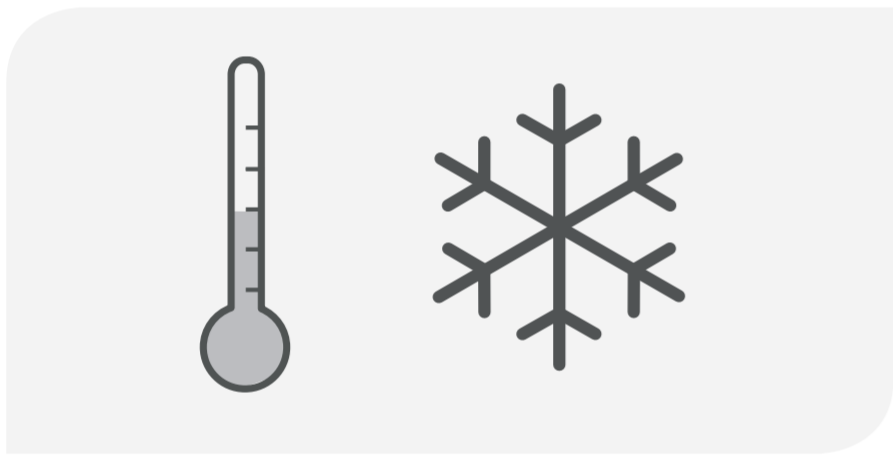
# การเป็นผู้นำสู่ความปลอดภัย



นูริออนได้รับการยกย่องว่าเป็นผู้นำระดับด้านความปลอดภัยของสารอินทรีย์เปอร์ออกไซด์ ซึ่งเป็นรายต่อมานับจากซัพพลายเออร์ที่ได้รับความไว้วางใจของเรา นั่นคือ Butanox®, Perkadox® และ Trigonox® เรามักให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยเป็นอันดับหนึ่งเสมอ

การแบ่งปันประสบการณ์เรื่องความปลอดภัย คือหนึ่งในทรัพยากรที่สำคัญที่สุดที่เราจะให้ การทบทวนในชั้นเรียนเกี่ยวกับเรื่องความปลอดภัยและการจัดการกับสารอินทรีย์เปอร์ออกไซด์ การฝึกอบรมออนไลน์ และการให้คำปรึกษาเรื่องการจัดเก็บและอุปกรณ์จ่ายสารเปอร์ออกไซด์ รวมทั้งการสาธิตและการพิมพ์เผยแพร่การใช้งานและการจัดการกับสารอินทรีย์เปอร์ออกไซด์อย่างปลอดภัย สิ่งเหล่านี้เป็นตัวอย่างของการบริการที่เราจะให้

## วิธีการจัดเก็บสารเปอร์ออกไซด์



- จัดเก็บไว้ในห้องที่ เย็น และไม่ถูกแดดส่อง
- ปฏิบัติตามคำแนะนำนำร่อง อุณหภูมิ สูง สุด และต่ำสุดในการจัดเก็บสารตามที่ พิมพ์ไว้ในบรรจุภัณฑ์และเอกสารข้อมูล ความปลอดภัย (SDS)
- ใส่ไว้ในบรรจุภัณฑ์ที่เดิม
- ปิดบรรจุภัณฑ์ให้เรียบร้อยหลังใช้งาน

## วิธีการจัดการกับสารเปอร์ออกไซด์



- สวมแว่นตานิรภัย
- สวมถุงมือและชุดป้องกันที่เหมาะสม
- หากมีสารหกแล้ว ให้รีบกำจัดออกโดยทันที
- ให้ใช้สารที่เข้ากันได้เท่านั้นเมื่อจะดำเนินการกับสารเคมีนี้



- อย่าจัดเก็บไว้ร่วมกับสารตัวเร่งปฏิกิริยาหรือสารเคมี อื่นๆ
- อย่าผสมสารเปอร์ออกไซด์กับสารตัวเร่งปฏิกิริยา
- หลีกเลี่ยงไม่ให้สารสัมผัสกับ ฝุ่น ละออง โลหะ หรือสารเคมี อื่นๆ



- ห้ามสูบบุหรี่
- หลีกเลี่ยงแหล่งที่มาของความร้อน
- หลีกเลี่ยงการจุดไฟในสถานที่เปิดโล่ง
- ห้ามให้ความร้อนแก่สารเปอร์ออกไซด์

ในกรณีเร่งด่วน กรุณาโทรติดต่อได้ที่:

+31 (0)570 679 211 หรือ  
+1 800 424 9300

## วิธีดำเนินการในกรณีที่:

 เกิดเหตุเพลิงไหม้

ฝ่ายแจ้งเตือนอัคคีภัย กำจัดเพลิงกองเล็ก โดยใช้ พงเคมี หรือคาร์บอนไดออกไซด์และใช้น้ำ

 สารหกแล้ว

สารเคมี เหลว: ใช้สารเฉื่อยดูดซับและเติมน้ำ สารเคมี ในรู: ปกป้องเชิง/มีลักษณะเหนียวข้น: ใช้เครื่องมือช่วยที่ เข้ากันได้และเติมน้ำ ย้ายไปยังสถานที่ ปลอดภัยและรีบกำจัดทิ้งโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้

 สารสัมผัสผิวหนัง

ล้างออกด้วยน้ำและสบู่

 สารเข้าตา

อันดับแรก ให้ล้างออกด้วยน้ำ ในปริมาณมากเป็นเวลาอย่างน้อย 15 นาที จากนั้น ควรไปพบแพทย์

 กลืนหรือกินเข้าไป

ดื่มน้ำ ในปริมาณมากและรีบไปพบแพทย์ทันที อย่าพยายามทำให้อาเจียน

