

เอกสารกำกับเครื่องมือแพทย์
น้ำยาแก้เลือดแข็ง 4% โซเดียมซิเตรท
(Anticoagulant Sodium Citrate 4% USP)

คุณลักษณะ :

1. เป็นถุงน้ำยาแก้เลือดแข็งชนิด 4% Sodium Citrate (Anticoagulant Sodium Citrate 4% USP) ขนาดบรรจุ 500 มิลลิลิตร ปราศจากเชื้อและปราศจากไพโรเจน
2. ในน้ำยา 1,000 มิลลิลิตรมีส่วนประกอบดังนี้

Sodium citrate (dihydrate)	Water for injection to
40.0 g	1,000 mL

ข้อบ่งใช้ : ใช้เป็นสารป้องกันการแข็งตัวของเลือดสำหรับวัตถุประสงค์การใช้งานต่างๆ เช่น ในวงจรการฟอกไต CRRT (Continuous Renal Replacement Therapy)

3. ตัวถุงและสายของถุงทำจากพลาสติก polyvinyl chloride (PVC) medical grade โดยมี diethyl hexyl phthalate (DEHP) เป็น plasticizer

วิธีใช้ :

1. ตรวจสอบดูถุงน้ำยาก่อนการใช้งาน
2. ผสมน้ำยาแก้เลือดแข็ง 4% Sodium Citrate กับน้ำยาอื่นๆ ตามสูตรที่ต้องการด้วยเทคนิคปลอดเชื้อ (aseptic technique)

ข้อควรระวังและข้อห้ามใช้ :

1. สำหรับใช้ได้ครั้งเดียว
2. ห้ามอากาศเข้า
3. ห้ามใช้ถ้าน้ำยาขุ่น
4. ห้ามใช้หากพบน้ำยารั่วซึมอยู่ในบรรจุภัณฑ์ โปรดแจ้ง/ส่งคืนผู้ผลิต
5. เมื่อเปิดใช้งานแล้วต้องผสมและใช้งานภายใน 24 ชั่วโมง

วิธีเก็บรักษา :

1. ถุงน้ำยาจะเก็บรักษาโดยบรรจุในถุง 2 ชั้น ถุงชั้นนอก (polyethylene bag) เมื่อเปิดแล้ว ต้องใช้ภายใน 1 เดือน ถุงชั้นใน (overwrap bag) เมื่อเปิดแล้วต้องใช้ภายใน 10 วัน
2. เก็บรักษาถุงน้ำยาที่อุณหภูมิไม่เกิน 30 องศาเซลเซียส ห้ามถูกแสงแดดและห้ามนำไปแช่แข็ง

วันหมดอายุ : 2 ปี นับจากวันที่ผลิต

ขนาดบรรจุ : Anticoagulant Sodium Citrate 4% USP 500 mL ขนาดบรรจุ 1 ถุง/แพ็ค

ผลิตโดย : ฝ่ายผลิตถุงบรรจุโลหิต อุปกรณ์และน้ำยา ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย 1871 ถนนอังรีดูนังต์ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
โทรศัพท์ 0-2263-9600-99 ต่อ 1500, 1501, 1502 โทรสาร 0-2255-5558 อีเมลล์ trcbloodbag@redcross.or.th



Anticoagulant Sodium Citrate 4% USP