

โซเดียมคลอไรด์ โซเดียมกลูโคเนต
โซเดียมอะซีเตท โพแทสเซียมคลอ
ไรด์ แมกนีเซียมคลอไรด์
ความแรง 5.26, 5.02, 3.68, 0.37,
0.30 มิลลิกรัมต่อมิลลิลิตร
ชนิดสารละลายสำหรับฉีด
ชื่อการค้า TOP Balance salt
solution (ท็อบบาลานซ์ซอลท์
โซลูชั่น)

1. ยานี้คืออะไร

1.1 ยานี้มีชื่อว่าอะไร

• ยานี้มีชื่อว่า ท็อบบาลานซ์ซอลท์โซลูชั่น (TOP balance salt solution) มีตัวยา โซเดียมคลอไรด์ 5.26 มิลลิกรัม โซเดียมกลูโคเนต 5.02 มิลลิกรัม โซเดียมอะซีเตท 3.68 มิลลิกรัม โพแทสเซียมคลอไรด์ 0.37 มิลลิกรัม และแมกนีเซียมคลอไรด์ 0.30 มิลลิกรัม ต่อ มิลลิลิตร เป็นยาในกลุ่ม อิเล็กโทรไลต์

1.2 ยานี้ใช้เพื่ออะไร

• ยานี้ใช้เพื่อ เป็นแหล่งของสารน้ำและอิเล็กโทรไลต์หรือใช้เป็นสารให้ความต่างแก่ร่างกาย

2. ข้อควรระวังก่อนใช้ยา

2.1 ห้ามใช้ยานี้เมื่อไร

• เคยแพ้ยานี้ หรือส่วนประกอบของยานี้

2.2 ข้อควรระวังเมื่อใช้ยานี้

ให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร ในกรณีต่อไปนี้

- ผู้ที่มีภาวะกรดจากโรคตับเสื่อม หรือไตวาย
- ผู้ที่มีเลือดเป็นต่าง
- ผู้ที่มีปริมาณแมกนีเซียม โพแทสเซียม และโซเดียมในเลือดสูง
- ผู้ที่ไตทำงานผิดปกติ

3. วิธีใช้ยา

3.1 ขนาดและวิธีใช้

- ควรใช้ยาตามคำแนะนำของแพทย์หรือเภสัชกรเท่านั้น เพราะขนาดและระยะเวลาในการใช้ยานี้ขึ้นกับชนิดและความรุนแรงของโรค
- ยานี้ใช้สำหรับฉีดเข้าเส้นเลือด โดยต้องอยู่ภายใต้การดูแลของแพทย์หรือพยาบาลเท่านั้น ขนาดยาและความถี่ในการฉีดยาให้เป็นไปตามที่แพทย์กำหนด

3.2 หากลืมมาฉีดยาควรทำอย่างไร

- ไม่มีข้อมูล

3.3 ถ้าฉีดยานี้เกินขนาดที่แนะนำ ควรทำอย่างไร

- หากสงสัยว่าได้รับยานี้เกินขนาด ให้สังเกตอาการอย่างใกล้ชิด หากมีอาการผิดปกติที่รุนแรง (เช่นภาวะบวมหน้า) ให้รีบแจ้งแพทย์หรือพยาบาล

4. ข้อควรปฏิบัติระหว่างใช้ยา

- ไม่ควรบีบหรือทำให้ภาชนะบรรจุยาเสียหายขณะใช้ยานี้

5. อันตรายที่อาจเกิดจากยา

5.1 อาการที่ต้องแจ้งแพทย์ พยาบาล หรือเภสัชกรทันที

- ลมพิษ บวมที่ใบหน้า เปลือกตา ริมฝีปาก
- หน้ามืด เป็นลม แน่นหน้าอก หายใจลำบาก
- ผื่นแดง ตุ่มพอง ผิวหนังหลุดลอก มีจ้ำตามผิวหนังหรือเลือดออกผิดปกติ
- รู้สึกอ่อนแรง มีไข้ หนาวสั่น

“หากมีอาการเหล่านี้

ให้แจ้งแพทย์ พยาบาล หรือเภสัชกรทันที”

5.2 อาการที่อาจเกิดได้และให้รอดอาการ แต่ผู้ที่มีอาการรุนแรงให้แจ้งแพทย์หรือพยาบาล แต่

- อาการปวดบริเวณที่ฉีดยา รู้สึกร้อนเหมือนผิวหนังไหม้
- “ให้รอดอาการ แต่ถ้ามีอาการรุนแรงให้แจ้งแพทย์ พยาบาล หรือเภสัชกร”

6. ควรเก็บยานี้อย่างไร

- ยานี้เก็บไว้ที่โรงพยาบาล ท่านจะไม่ได้รับกลับบ้าน

7. ลักษณะและส่วนประกอบของยานี้

- ลักษณะยา เป็นถุงพลาสติกนิ่ม บรรจุสารละลายใส ไม่มีสี
- **ตัวยาสําคัญ** โซเดียมคลอไรด์ โซเดียมกลูโคเนต โซเดียมอะซีเตท โพแทสเซียมคลอไรด์ แมกนีเซียมคลอไรด์
- ส่วนประกอบอื่น ๆ ได้แก่ กรดไฮโดรคลอริก โซเดียมไฮดรอกไซด์ น้ำ

ผู้ผลิต : บริษัท ไทยโอซูก้า จำกัด

50-50/1 หมู่ 8 ถ.เศรษฐกิจ 1 ต.คลองมะเดื่อ อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร 74110

เอกสารนี้ปรับปรุงครั้งล่าสุดเมื่อ : 10 มกราคม 2566

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมทางเว็บไซต์ของ **อย.**

- <http://www.fda.moph.go.th/sites/oss/Pages/Main.aspx>
- <http://ndi.fda.moph.go.th/>

เอกสารนี้เป็นข้อมูลโดยย่อ
หากมีข้อสงสัยให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร