

# ยาใส่แผล ทิงเจอร์ไอโอดีน ชนิดน้ำ

เป็นยาใช้ภายนอก ห้ามรับประทาน

## 1. ยานี้คืออะไร

### 1.1 ยานี้มีชื่อว่าอะไร

- ยานี้ชื่อว่า ยาใส่แผลทิงเจอร์ไอโอดีน ประกอบด้วย ไอโอดีน (iodine) และ โพแทสเซียมไอโอไดด์ (potassium iodide)

### 1.2 ยานี้ใช้เพื่ออะไร

- ใช้รักษาแผลสด

## 2. ข้อควรระวังก่อนใช้ยา

### 2.1 ห้ามใช้ยานี้เมื่อไร

- เคยแพ้ยานี้ หรือส่วนประกอบของยานี้
- กำลังใช้ยา "ลิเทียม" ในการรักษาอาการคลุ้มคลั่ง
- ต่อมไทรอยด์ทำงานผิดปกติ
- เด็กอายุต่ำกว่า 2 ปี

### 2.2 ข้อควรระวัง เพื่อความปลอดภัย ให้ออก แพทย์หรือเภสัชกรหากท่านมีอาการต่อไปนี้

- ใช้ยา สมุนไพร อาหารเสริมอื่นอยู่
- แผลเปิดขนาดใหญ่
- หญิงตั้งครรภ์และหญิงให้นมลูก ควรระมัดระวังการใช้ยานี้ตลอดช่วงการตั้งครรภ์ เพราะไม่มีข้อมูลยืนยันความปลอดภัย

## 3. วิธีใช้ยา

### 3.1 ยานี้ใช้อย่างไร

- ใช้สำลีสะอาดชุบยาทาบริเวณที่เป็นแผล
- ไม่ควรใช้ผ้าพันหรือปิดแผลหลังทายา

### 3.2 ถ้าใช้ยานี้เกินขนาดที่แนะนำ ควรทำอย่างไร

- ให้สังเกตอาการอย่างใกล้ชิด และรีบไปโรงพยาบาลพร้อมยานี้หรือบรรจุภัณฑ์ทันทีหากมีอาการผิดปกติ

## 4. ข้อควรปฏิบัติระหว่างใช้ยานี้

- ล้างมือให้สะอาดทุกครั้งก่อนใช้และหลังใช้ยา
- ควรใช้ด้วยความระมัดระวังไม่ให้ยาเข้าปากหรือดวงตา เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดจากยา
- ไม่ควรใช้ยานี้ติดต่อกันเป็นระยะเวลาานาน เพราะอาจทำให้เกิดอันตรายจากการใช้ยา
- หากใช้ยานี้แล้วแผลแห้งลงหรือไม่ดีขึ้น ควรปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร

## 5. อันตรายที่อาจเกิดจากยา

### 5.1 อาการที่ต้องหยุดยาแล้วไปพบแพทย์ทันที

- บวมที่ใบหน้า เปลือกตา ริมฝีปาก ลมพิษ
- หน้ามืด เป็นลม แขนหน้าอก หายใจลำบาก
- ผื่นแดง ตุ่มพอง ผิวหนัง หลุดลอก หรือมีจ้ำตามผิวหนัง
- ระคายเคืองที่ผิวหนังรุนแรง

### 5.2 อาการที่ไม่จำเป็นต้องหยุดยา แต่ถ้ามี อาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์ทันที

- ไม่มีข้อมูลอันตรายจากยาอื่น ๆ ที่ชัดเจน แต่หากมีอาการผิดปกติใด ๆ ภายหลังจากการใช้ยานี้ให้รีบไปพบแพทย์หรือเภสัชกร

## 6. ควรเก็บยานี้อย่างไร

- เก็บไว้ในบรรจุภัณฑ์เดิมตามที่ได้รับมา
- เก็บยาในที่แห้ง อบอุ่นโดยแสงโดยตรง ควรเก็บที่อุณหภูมิไม่เกิน 30 องศาเซลเซียส ไม่ควรเก็บยาในที่ร้อนหรือชื้น เช่น ในรถ ห้องน้ำ ห้องครัว
- เก็บยาให้พ้นมือเด็ก

## 7. ลักษณะและส่วนประกอบของยา

- ลักษณะยา: สารละลายสีน้ำตาลเข้ม
- ตัวยาสาคัญ:
  - ไอโอดีน
  - โพแทสเซียมไอโอไดด์
- ขนาดบรรจุ: ขวดละ 15 และ 30 มิลลิลิตร

เอกสารฉบับนี้ปรับปรุงครั้งล่าสุด 8 กุมภาพันธ์ 2566

### ศึกษาข้อมูลยาเพิ่มเติมทางเว็บไซต์ของ อย.

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

ข้อมูลยานี้เป็นข้อมูลโดยย่อ  
หากมีข้อสงสัยให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร

