

# คอมโบทริม 240

## Kombitrim 240

ยาปฏิชีวนะแบบฉีดชนิดน้ำ  
ขนาดบรรจุ 100 มิลลิลิตร



 **kela**  
focus on health

ใบ 1 มิลลิลิตร ประกอบด้วย ซัลฟาเมทอกซาโซล 200 มิลลิกรัม และ ไตรเมโทพริม 40 มิลลิกรัม  
1 ml contains 200 mg sulfamethoxazole and 40 mg trimethoprim

- ✓ เป็นยาปฏิชีวนะเสริมฤทธิ์
- ✓ ออกฤทธิ์วงกว้าง
- ✓ ออกฤทธิ์ฆ่าเชื้อแบคทีเรียรวดเร็ว
- ✓ เนื้อยาแทรกซึมไปเนื้อเยื่อได้ยอดเยี่ยม
- ✓ ระยะเวลาหยุดยาสั้น



# คอมไบทริม 240

## Kombitrim 240



ยาปฏิชีวนะแบบฉีดชนิดน้ำ

ขนาดบรรจุ 100 มิลลิลิตร

ใน 1 มิลลิลิตร ประกอบด้วย ซัลฟาเมทอกซาโซล 200 มิลลิกรัม และ ไตรเมโทพริม 40 มิลลิกรัม



### ข้อบ่งใช้

#### ในโคเนื้อ โคขุน : ใช้รักษา

- การติดเชื้อในทางเดินหายใจ
- การติดเชื้อในระบบทางเดินปัสสาวะ
- การติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร

• การติดเชื้อที่กระแสเลือด ที่เกิดจากแบคทีเรียที่ไวต่อการรักษาด้วยซัลฟาเมทอกซาโซล และ ไตรเมโทพริม

#### ในสุกร : ใช้รักษาโรค

- การติดเชื้อในทางเดินหายใจ
- การติดเชื้อในระบบทางเดินปัสสาวะ
- การติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร

- การติดเชื้อทางผิวหนังและเนื้อเยื่อ
- การติดเชื้อจากโรคแทรกซ้อนภายหลังการติดเชื้อจากไวรัส
- การติดเชื้อที่กระแสเลือด ที่เกิดจากแบคทีเรียที่ไวต่อการรักษาด้วยซัลฟาเมทอกซาโซล และ ไตรเมโทพริม

### ระยะหยุดยา :

โคเนื้อ โคขุน สุกร : หยุดยาก่อนส่งโรงฆ่าเพื่อบริโภค 5 วัน

โคขุน : หยุดยาก่อนรีดนมเพื่อบริโภค 2 วัน

### อายุสินค้า :

24 เดือนตามอายุทะเบียน (48 เดือนตามอายุสินค้า)

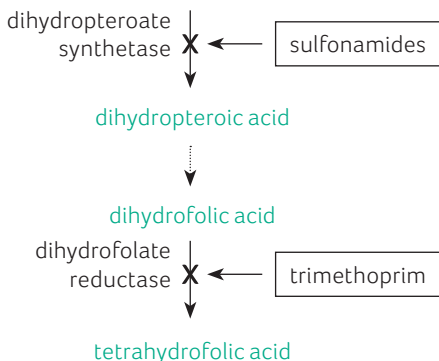
### การเก็บรักษา :

- เก็บในอุณหภูมิ 2-8 องศาเซลเซียส
- เก็บในที่แห้ง

### ผลเสริมฤทธิ์ (Synergistic effect)

ประสิทธิภาพของซัลฟาเมทอกซาโซลเสริมฤทธิ์โดยไตรเมโทพริม ทั้งคู่ออกฤทธิ์ยับยั้งการสังเคราะห์กรดโฟลิกของแบคทีเรียโดยการจับกับเอนไซม์กรดโฟลิกมีความสำคัญในการสร้างของแบคทีเรียเกือบทุกชนิด DNA และ RNA

dihydropteroate diphosphate + p - aminobenzoic acid (PABA)



การร่วมกันของซัลฟาเมทอกซาโซลและไตรเมโทพริมจะออกฤทธิ์เสริมกันในการฆ่าเชื้อแบคทีเรีย

### ออกฤทธิ์วงกว้าง (Broad spectrum activity)

ซัลฟาเมทอกซาโซลและไตรเมโทพริมร่วมกันเสริมฤทธิ์ฆ่าเชื้อวงกว้าง ตัวยาแทรกซึมไปเนื้อเยื่ออย่างมีประสิทธิภาพ

#### ตัวยาแทรกซึมไปเนื้อเยื่ออย่างมีประสิทธิภาพ

ไตรเมโทพริม และ ซัลฟาเมทอกซาโซล ดูดซึมอย่างรวดเร็วและสมบูรณ์ในบริเวณที่ฉีด

คอมไบทริม 240 มีความเข้มข้นระดับรักษาในพลาสมาในเวลา 12 - 24 ชั่วโมงหลังจากฉีด

ในสุกร หลังจากฉีดเข้ากล้ามเนื้อ 0.5 มิลลิลิตรต่อน้ำหนักตัว 10 กิโลกรัม

ค่าเภสัชจลศาสตร์ในกระแสเลือด มีดังนี้

Parameter	Sulfamethoxazole	Trimethoprim
Cmax	8.56 µg/ml	0.47 µg/ml
Tmax	1.75 h	1.67 h
T1/2 el	2.89 h	3.03 h

### ขนาดและวิธีการใช้

ชนิดของสัตว์	วิธีการใช้	อัตราการใช้	ความถี่ในการใช้
โค สุกร	ฉีดเข้ากล้ามเนื้อส่วนลึก	1 มล.ต่อน้ำหนัก 16 กก. วันละครั้ง	ฉีดทุก 3-5 วัน



KELA N.V.  
Sint Lenaartseweg 48  
2320 Hoogstraten  
Belgium  
T +32 3 340 04 11  
info@kela.health  
www.kela.health

ผู้นำเข้าและตัวแทนจำหน่ายแต่เพียงผู้เดียว



บริษัท เบ็ทเทอร์ฟาร์มา จำกัด  
323 เบทาโกรทาวเวอร์ (นอร์ปาร์ค) ถ.วิภาวดีรังสิต หลักสี่  
กรุงเทพฯ 10210 โทรศัพท์ 0-2833-8000