

## ผลิตภัณฑ์ป้องกันและกำจัดหนู แรนเทค (Rantech)



**สารออกฤทธิ์:** Bromadiolone 0.005% w/w

**กลุ่มสาร:** Coumarine Anticoagulant

**อัตราการใช้:** เทแรนเทค 15-250 กรัม (3-4 ก้อน) ลงบนภาชนะรองรับแล้ววางไว้ตรงที่มีดซิด หรือ บริเวณที่มีหนูชุกชุม วางห่างกันจุดละ 1-2 เมตร ติดต่อกันเป็นเวลา 5 วัน วางเพิ่มจนกระทั่งไม่มีร่องรอยของหนู

**กลไกการออกฤทธิ์:** สารจะทำให้เลือดหนูแข็งตัว และตายในที่สุด

**คุณสมบัติ:** ใช้ในการกำจัดหนู

## ผลิตภัณฑ์ป้องกันและกำจัดหนู บาราคี (Baraki)



**สารออกฤทธิ์:** Difethialone

**กลุ่มสาร:** Coumarin anticoagulant Analogue

### อัตราการใช้:

ในไร่่นาใช้เหยื่ออัตรา 200 กรัมต่อเนื้อที่ 1 ไร่ ต่อการใช้ 1 ครั้ง โดยวางเป็นจุดจุดละประมาณ 10-15 กรัม (2-3 ก้อน) และแต่ละจุดห่างกันประมาณ 10 เมตร การวางเหยื่อพิษไว้บนทางเดินของหนูตามคันนา หรือใส่ลงไปในรูหนูโดยตรง หรือวางตามแหล่งที่มีหนูระบาดควรใช้เหยื่อพิษเบื่อหนู 2 ครั้ง ใน 1 ฤดู

ครั้งแรก: ใช้หลังจากปลูกข้าวแล้ว 15 วัน

ครั้งที่ 2: ใช้หลังจากวางเหยื่อพิษครั้งแรกไปแล้ว 30 วัน

ในอาคารและโรงเรือน ควรวางเหยื่อไว้ตามข้างฝาผนัง ตามซอกมุมที่มีหนูผ่านแต่ระวัง อย่าให้สัตว์เลี้ยงกิน หรือนำเหยื่อพิษออกไปได้

การตรวจ หรือเติมเหยื่อ นอกจากคำแนะนำข้างต้นแล้ว ควรหมั่นตรวจดูเหยื่อพิษในท่อไม้ไผ่กลวง หรือท่อพลาสติกขนาดโต แล้วนำท่อดังกล่าวไปวางยังแหล่งที่ต้องการต่อไป

**กลไกการออกฤทธิ์:** ทำให้มีเลือดไหลออกทางจมูก เหงือก ผิวหนังที่เป็นแผล หรือมีเลือดปนในปัสสาวะ และอุจจาระ

**คุณสมบัติ:** เป็นเหยื่อพิษสำเร็จรูปชนิดก้อนซีฟิ่ง ใช้ในการกำจัดหนู

**ความปลอดภัย:** บาราคี เป็นวัตถุที่มีพิษที่อันตราย ต้องใช้ด้วยความระมัดระวังและความเชี่ยวชาญ เพื่อป้องกันไม่ให้พิษต่อผู้ใช้ และสิ่งมีชีวิตอื่น