


# ออริซามิน

# OYYSAMIN

ใหม่ นวัตกรรมจากญี่ปุ่น 

ครั้งแรกการผสานพลัง  
แกมม่า ออริซานอล  
กับสารสกัด เซซามิน ที่ทรงคุณค่า



## ออริซามิน

(Gamma Oryzanol, Sesamin Extract, Coenzyme Q10)

(แกมมา ออริซานอล, สารสกัดเซซามิน จากงาดำ, โคเอนไซม์ คิวเท็น)

### ส่วนประกอบสำคัญ

#### แกมมา ออริซานอล (Gamma Oryzanol)

สารสำคัญที่พบมากในจมูกข้าวและรำข้าว มีคุณสมบัติ



- ช่วยต้านอนุมูลอิสระ ได้ดีกว่าวิตามินอี ถึง 6 เท่า ช่วยป้องกันการเกิดเซลล์ผิดปกติ หรือที่เรียกว่า เซลล์มะเร็ง (Cancer)
- ช่วยลดระดับของไขมันในเลือด ทั้งคอเลสเตอรอลชนิดไม่ดี LDL และไตรกลีเซอไรด์
- ลดความเสี่ยงต่อการเกิดโรคหลอดเลือดหัวใจอุดตัน เพิ่มความแข็งแรงของหลอดเลือด
- เพิ่มการหลั่งสารเอ็นดอร์ฟิน (Endorphine) ช่วยผ่อนคลายความเครียดและทำให้หลับสบายขึ้น
- กระตุ้นการหลั่งฮอร์โมนสำหรับการเจริญเติบโต (Growth Hormone)
- สามารถลดการสูญเสียแคลเซียม ลดอัตราการเกิดโรคกระดูกพรุน
- สามารถป้องกันการเซลล์ผิวจากการถูกทำลายด้วยแสงแดด
- ยับยั้งการทำงานของ เอ็นไซม์ไทโรซิเนส ทำให้ผิวดูกระจ่างสดใสขึ้น

#### สารสกัดเซซามิน (Sesamin Extract)

สารสกัดจากเมล็ดงาดำ มีสารลิกแนน (Lignans) ซึ่งมีคุณสมบัติ



- มีฤทธิ์ต้านการอักเสบของเซลล์ ลดระดับไตรกลีเซอไรด์
- ช่วยป้องกันการเสื่อมของเซลล์ในระบบประสาท
- ช่วยต้านอนุมูลอิสระ ป้องกันการเสื่อมของเซลล์
- ช่วยลดระดับไขมันในเลือด เพิ่มระดับไขมัน HDL ป้องกันหลอดเลือดหัวใจ และหลอดเลือดสมองอุดตัน
- ลดการดูดซึมและการสังเคราะห์คอเลสเตอรอลในเลือด
- ช่วยในการเผาผลาญ สลายไขมัน เสริมสร้างกล้ามเนื้อ
- เติมคอลลาเจน (Collagen) และกรดไฮยาลูรอนิก (Hyaluronic Acid) คงความชุ่มชื้น ยืดหยุ่น ให้กับผิว
- ยับยั้งการเสื่อมสลายของกระดูกอ่อน ลดภาวะการเกิดข้อเสื่อม เสริมสร้างมวลกระดูกให้แข็งแรงขึ้น
- ป้องกันโรคปวดข้อ ข้อบวม
- ช่วยลดความเครียด ทำให้หลับสบายขึ้น

#### โคเอนไซม์คิวเท็น (Coenzyme Q10)

เป็นสารต้านอนุมูลอิสระ ที่มีความสำคัญต่อการสร้างพลังงานให้กับเซลล์ มีคุณสมบัติ



- ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของกล้ามเนื้อหัวใจ
- ช่วยยับยั้งการจับตัวเป็นก้อนแข็งของเลือด ป้องกันลิ่มเลือดอุดตันในหลอดเลือด
- ช่วยลดระดับคอเลสเตอรอลในหลอดเลือด
- ช่วยชะลอการเสื่อมของเซลล์
- ช่วยลดความเสี่ยงของการเกิดโรคความดันโลหิตสูง
- ช่วยในการบำรุงผิวพรรณ ลดเลือนริ้วรอย



88575649B045