



# Supportan DRINK™ (ชัฟเฟอร์แทน ดริงค์) กลิ่นคาปูชิโน

อาหารทางการแพทย์สูตรครบถ้วนพร้อมดื่ม

อาหารสูตรครบถ้วนที่ให้พลังงานสูง (1.5 กิโลแคลอรีต่อมิลลิลิตร) อาหารเสริมเฉพาะโรค ให้ใยอาหาร โปรตีนสูง อีพียูและดีเอชเอจาก น้ำมันปลาสูง ไขมันสูง และให้วิตามินเอและวิตามินดี (MCT) ปราศจากแลคโตส

สำหรับผู้ที่มีภาวะทุพโภชนาการ หรือมีความเสี่ยงต่อการเกิดภาวะทุพโภชนาการ โดยเฉพาะ **ผู้ป่วยมะเร็ง** และ/หรือ ภาวะพอมหึ่งทุพโภชนาการ

## 1 ขวดประกอบด้วย :



**อีพียู:** 1 กรัม และดีเอชเอ 0.52 กรัม



**โปรตีนสูง:** 20 กรัม โปรตีนจำเป็นต่อการเจริญเติบโต และช่วยซ่อมแซมส่วนที่สึกหรบของร่างกาย รวมทั้งให้กรดอะมิโนที่จำเป็นต่อการสร้างโปรตีนชนิดต่างๆ ในร่างกาย



**พลังงานสูง:** 300 กิโลแคลอรี (1.5 กิโลแคลอรีต่อมิลลิลิตร)

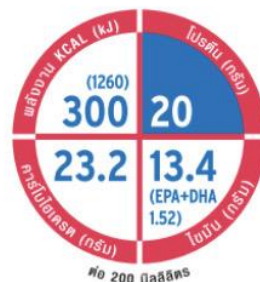


**ใยอาหาร:** 4,000 มิลลิกรัม ใยอาหารเพิ่มกากในระบบทางเดินอาหาร ช่วยกระตุ้นการขับถ่าย



# Supportan DRINK™

สำหรับผู้ป่วยที่มีภาวะทุพโภชนาการ หรือมีความเสี่ยงต่อการเกิด ภาวะทุพโภชนาการ โดยเฉพาะ **ผู้ป่วยมะเร็ง** และ/หรือ ภาวะพอม หนักหุ้มกระดูก



## ข้อมูลโภชนาการ

สารอาหาร		ต่อ 200 มิลลิลิตร	%WHO*
พลังงาน	กิโลแคลอรี	300	-
ไขมัน	กรัม	13.4	-
ไขมันอิ่มตัว	กรัม	5.6	-
ไขมันไม่อิ่มตัวเชิงเดี่ยว	กรัม	3.2	-
ไขมันไม่อิ่มตัวเชิงซ้อน	กรัม	4.6	-
ชีแทอ <sup>(1)</sup>	กรัม	1	-
คอเลสเตอรอล	กรัม	0.52	-
โปรตีน	กรัม	20	-
คาร์โบไฮเดรต	กรัม	23.2	-
น้ำตาล	กรัม	14	-
แลคโตส	กรัม	-	-
ใยอาหาร	กรัม	4	-
น้ำ	มิลลิลิตร	152	-
ออสโมลาลิตี	mOsmol/l	435	-
ออสโมลาลิตี	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O	575	-
<b>แร่ธาตุ</b>			
โซเดียม	มิลลิกรัม	95	-
โพแทสเซียม	มิลลิกรัม	256	-
คลอไรด์	มิลลิกรัม	100	-
แคลเซียม	มิลลิกรัม	388	30-39
แมกนีเซียม	มิลลิกรัม	47	18-25
ฟอสฟอรัส	มิลลิกรัม	240	-
เหล็ก	มิลลิกรัม	4.2	14-37
สังกะสี	มิลลิกรัม	3.5	50-71
ทองแดง	ไมโครกรัม	750	-
แมงกานีส	มิลลิกรัม	1	-
ไอโอดีน	ไมโครกรัม	75	50
ฟลูออไรด์	มิลลิกรัม	0.5	-
โครเมียม	ไมโครกรัม	17	-
โมลิบดีนัม	ไมโครกรัม	33	-
ซีลีเนียม	ไมโครกรัม	30	88-120
<b>วิตามิน</b>			
วิตามินเอ	ไมโครกรัม	330	55-66
เมตาเครโรทีน	ไมโครกรัม	918	-
วิตามินบี 3	ไมโครกรัม	6.6	44-132
วิตามินบี 5	หน่วยสากล	13.5	90-120
วิตามินบี 6	ไมโครกรัม	36	55-65
วิตามินบี 1	มิลลิกรัม	0.6	50-55
วิตามินบี 2	มิลลิกรัม	1.2	92-109
ไนอะซิน	มิลลิกรัม	3	19-21
วิตามินบี 6	มิลลิกรัม	0.86	51-66
วิตามินบี 12	ไมโครกรัม	1.5	63
กรดแพนโทธีนิก	มิลลิกรัม	3	60
ไบโอติน	ไมโครกรัม	18.8	63
กรดโฟลิก	ไมโครกรัม	148	62
วิตามินซี	มิลลิกรัม	54	120

\* ร้อยละของสารอาหารเปรียบเทียบกับสารอาหารที่ควรได้รับประจำวัน ตามข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลก ปี ค.ศ. 2004 (อายุตั้งแต่ 19 ปีขึ้นไป)  
(-) องค์การอนามัยโลกไม่ได้กำหนด  
(1) กรดโอโรซานิกในน้ำ  
(2) กรดไดไฮดรอกซีในน้ำ

## ข้อแนะนำและข้อควรระวังในการใช้

- ใช้ภายใต้คำแนะนำของแพทย์ เพื่อเป็นอาหารมื้อหลัก หรือเป็นอาหารมื้อเสริมของผู้ป่วย
- ไม่เหมาะสำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 6 ปี
- ห้ามใช้ในผู้ป่วยที่เป็นโรคกาแลคโตซีเมีย
- ควรได้รับปริมาณน้ำอย่างเหมาะสม
- เขย่าก่อนดื่ม
- ดื่มช้าๆ
- เขย่าก่อนดื่ม เพื่อรสชาติที่ดีขึ้น

## ส่วนประกอบสำคัญโดยประมาณ

น้ำ 70.2%, โปรตีนนม 5.7%, ซูโครส 5.6%, โปรตีนนมเข้มข้น 5.0%, โมลโทเดกซ์ทริน 4.1%, น้ำมันปลา 2.7%, มิติเลียมเซโนไตรกลีเซอไรด์ (MCT) 1.5%, อินนูลิน 1.3%, น้ำมันเมล็ดคำฝอย 1.3%, น้ำมันทานตะวัน 0.7%, วิตามินและแร่ธาตุ 0.4% และเดกซ์ทรินจากแป้งสาลี 0.3%

อินซูลินไฟเบอร์ (INS 471, INS 322(I))  
แต่งกลิ่นธรรมชาติ และกลิ่นเลียนธรรมชาติ

## ข้อมูลสำหรับผู้ป่วยอาหาร :

มีรสคันทาจากนม, น้ำมันปลา, เดกซ์ทรินจากแป้งสาลี และ เลซิธินจากหัวเหลือง  
มีกาเฟอีน (0.6 มก./100 มล.)

