



ร่วมงานกับเรา ▾

ติดต่อเรา



TH ▾

รู้จักเอสซีจี ▾

สินค้าและโซลูชัน ▾

นักลงทุนสัมพันธ์ ▾

การพัฒนาอย่างยั่งยืน ▾

ข่าวและความเคลื่อนไหว ▾

ข่าวและความเคลื่อนไหว / ข่าว

17 ส.ค. 2566

SCGC เร่งเครื่องธุรกิจกรีน จับมือ Braskem ตั้งบริษัทร่วมทุน เล็งผลิตเอทิลีนชีวภาพ (Green-Ethylene) ในประเทศไทย ป้อน เอเชียและตลาดโลก



บริษัท เอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด (มหาชน)

เลขที่ 1 ถนนปูนซีเมนต์ไทย บางซื่อ
กรุงเทพฯ 10800 ประเทศไทย

+662-586-1111

[ติดต่อเรา](#)

Follow us : [f](#) [t](#) [v](#) [in](#) [L](#)

© สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2565 บริษัท เอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด (มหาชน)

Business Sustainability

1431

Share



รู้จักเอสซีจี



กรุงเทพฯ - 17 สิงหาคม 2566 บริษัทเอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด (มหาชน) หรือ SCGC ผู้นำตลาดเคมีภัณฑ์ในระดับภูมิภาคที่มุ่ง

เติบโตทางธุรกิจควบคู่ไปกับการสร้างความยั่งยืนได้ลงนามสัญญาความร่วมมือกับบริษัท Braskem (บริษัท

สมาคม) ผู้นำด้านพลาสติกชีวภาพระดับโลกจากประเทศบราซิล จัดตั้งบริษัทร่วมทุนใหม่ ตั้งเป้าผลิตเอทิลีนชีวภาพ (Green-

ethylene) จากวัตถุดิบที่ใช้ผลิตผลจากภาคเกษตรแทนเอทิลีนจากฟอสซิล ซึ่งมีกำลังการผลิต 2 ล้านตันต่อปี โดย SCGC จะ

นำเอทิลีนชีวภาพที่ได้ไปเป็นวัตถุดิบในการผลิตเม็ดพลาสติกชีวภาพ หรือ Green-PE (Green-Polyethylene) ที่มีปริมาณการปล่อย

ก๊าซเรือนกระจกเป็นลบ (Negative carbon footprint) และรีไซเคิลได้เช่นเดียวกับพอลิโอเอทิลีนทั่วไป สามารถนำไปผลิตสินค้าได้

หลากหลายประเภท เช่น บรรจุภัณฑ์อาหารและเครื่องดื่ม เครื่องใช้ส่วนบุคคล เครื่องใช้ในบ้าน ภายใต้แบรนด์ I'm green™ (แอมกรี

น) เพื่อตอบสนองเมกะเทรนด์ ที่ต้องการพลาสติกที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมซึ่งมีการเติบโตเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในตลาดโลก โดย

เฉพาะอย่างยิ่งในเอเชีย และยุโรป โดยโรงงานจะต้องอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด จังหวัดระยอง ประเทศไทย




นายณรงค์ อารีรัชชกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร และกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัทเอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด (มหาชน) หรือ

SCGC กล่าวว่า “SCGC มีเป้าหมายที่จะพัฒนา Green Innovation เช่น พอลิเมอร์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Polymer) และ

นวัตกรรมที่ตอบโจทย์ด้าน Low Carbon โดย SCGC ได้เพิ่มกลุ่มผลิตภัณฑ์พอลิเมอร์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม หรือ Green

Polymer เป็น 1 ล้านตันต่อปี ภายในปี 2573 ตามแนวทาง ESG (Environmental, Social and Governance)”

รู้จักเอสซีจี


การร่วมทุนและเป็นพันธมิตรระหว่าง SCGC กับ Braskem เพื่อผลิตพลาสติกชีวภาพ
ในครั้งนี้ ถือเป็นอีกหนึ่งยุทธศาสตร์สำคัญของ SCGC ในการธุรกิจกรีน ตอบเมกะ
เทรนด์ที่มีความต้องการพลาสติกที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมซึ่งมีการเติบโตเพิ่มสูงขึ้น
สินค้าและโซลูชัน **ในตลาดนี้** **กลางคุณสัมพันธ์** **อย่างยิ่งใน** **การพัฒนาอย่างยั่งยืน** **ร่วมทุนด้วย** **ชาวและความเคลื่อนไหว**
กล่าว **ตั้งเป้าผลิตเอทิลีนชีวภาพ (Green-Ethylene) จากเอทานอลที่ใช้ผลิตผลจาก**
ภาคเกษตรแทนเอทิลีนจากฟอสซิลด้วยเทคโนโลยีชั้นนำระดับโลก โดย SCGC จะนำเอ
ทิลีนชีวภาพไปผลิตเป็นพลาสติกชีวภาพ หรือ Green-PE (Green-Polyethylene) ซึ่ง
มีปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นลบ (Negative carbon footprint) สามารถรี
ไซเคิลได้เช่นเดียวกับพอลิเอทิลีนทั่วไป ซึ่งสอดคล้องกับแนวทาง ESG ของ SCGC
และนโยบายเศรษฐกิจ BCG (Bio-Circular-Green Economy) ของประเทศไทย”

นาย Roberto Bischoff ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร Braskem เผยว่า “เรามองเห็นโอกาสและความต้องการพลาสติกชีวภาพใน
 ตลาด **I'm green™** ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ทางเลือกที่ปล่อยคาร์บอนต่ำสำหรับลูกค้าที่มองหาโซลูชันเพื่อความยั่งยืน ความร่วมมือกับ
 SCGC นี้ สอดคล้องกับเป้าหมายของ Braskem ในการผลิตผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมให้ได้ 1 ล้านตันภายในปี 2573 แทนที่
 ฟอสซิลด้วยวัตถุดิบหมุนเวียน และช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในอุตสาหกรรม”

รู้จักเอสซีจี

พลาสติกเอทิลีนชีวภาพ SCGC Green™

ร่วมงานกับเรา

ติดต่อเรา



TH

แบรนด์ I'm green™ เป็นพลาสติกชีวภาพที่ผลิตจากวัตถุดิบหมุนเวียนเพื่อความยั่งยืน โดยใช้ผลิตผลจากภาคเกษตรแทนฟอสซิล เช่น มันสำปะหลัง มันฝรั่ง ข้าวโพด ข้าวสาลี และถั่วเหลือง โดยกระบวนการผลิตที่ปราศจากการใช้ปิโตรเลียม

พลาสติกชีวภาพ Green™ การพัฒนาอย่างยั่งยืน

ได้แบรนด์ I'm green™ สามารถเข้าใช้ผลิตภัณฑ์ได้หลากหลายประเภท ตั้งแต่บรรจุภัณฑ์อาหารและเครื่องดื่ม เครื่องใช้ส่วนบุคคล และอุปกรณ์ดูแลบ้าน ของเล่น เครื่องใช้ในบ้าน ถุงพลาสติก เป็นต้น นอกจากนี้ยังสามารถนำกลับเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลแบบ Mechanical recycling และ Advanced recycling เช่นเดียวกับพอลิโอทิลีนทั่วไป

ความร่วมมือในครั้งนี้เป็นการผสมผสานความเชี่ยวชาญ ด้านเทคโนโลยีเกี่ยวกับพลาสติกชีวภาพของ Braskem เข้ากับความเชี่ยวชาญของ SCGC ในด้านการผลิตพอลิโอทิลีน รวมทั้งศักยภาพของ SCGC ที่เป็นผู้นำตลาดเคมีภัณฑ์ในระดับภูมิภาคโดยโรงงานของบริษัทร่วมทุนดังกล่าวจะตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด จังหวัดระยอง ประเทศไทย และถือเป็นโรงงานผลิต I'm green™ แห่งแรกนอกประเทศบราซิล



เกี่ยวกับ Braskem ด้วยวิสัยทัศน์ที่กว้างไกลและเป็นให้ความสำคัญกับผู้คนและการสร้างความยั่งยืน Braskem พร้อมส่งมอบคุณค่าดี ๆ ผ่านเศรษฐกิจหมุนเวียนให้กับทั้ง value chain ด้วยพนักงานกว่า 8,000 คน ที่มุ่งมั่นสร้างสรรค์โซลูชันนวัตกรรมด้านเคมี และพลาสติก เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในสังคมให้ดีขึ้นอย่างยั่งยืน DNA ของ Braskem เน้นการพัฒนานวัตกรรมพลาสติกเพื่อตอบโจทย์หลากหลายอุตสาหกรรม อาทิ บรรจุภัณฑ์อาหาร การก่อสร้าง การผลิต ยานยนต์ เกษตรกรรม สุขภาพและสุขอนามัย และอื่น ๆ อีกมากมาย มีโรงงานผลิตกว่า 40 ยูนิต์ ในประเทศบราซิล สหรัฐอเมริกา เม็กซิโก และเยอรมนี โดยส่งออกสินค้าไปยังกว่า 100 ประเทศทั่วโลก และมีรายได้สุทธิ 58.5 พันล้านเรียลบราซิล (11.4 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ)

SCGC Newsletter
อัปเดตทุกความเคลื่อนไหวของ SCGC ถึงมือคุณ

[สมัครรับข่าวสาร](#)



ร่วมงานกับเรา ▾

ติดต่อเรา



TH ▾

รู้จักเอสซีจี ▾

สินค้าและโซลูชัน ▾

นักลงทุนสัมพันธ์ ▾

การพัฒนาอย่างยั่งยืน ▾

ข่าวและความเคลื่อนไหว ▾

Is this article useful ?

Thanks for rating us!