



ทุกที่ ทุกเวลา

คุณค่าทางสังคมของคาร์บอนแบล็ค



ในชีวิตประจำวัน เราได้ใช้งานผลิตภัณฑ์มากมาย  
หลากหลายประเภท – ตั้งแต่เครื่องจักร  
ที่มีความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี

ไปจนถึงสิ่งของเครื่องใช้ต่างๆ  
ที่เราใช้งานอยู่เป็นประจำ



ซึ่งคุณอาจจะประหลาดใจหากทราบว่าหลาย  
สิ่งที่กล่าวมานั้น มีสิ่งหนึ่งที่เป็นส่วนผสมของ  
วัสดุที่ใช้อยู่ทั่วไป - แต่คุณมองไม่เห็น

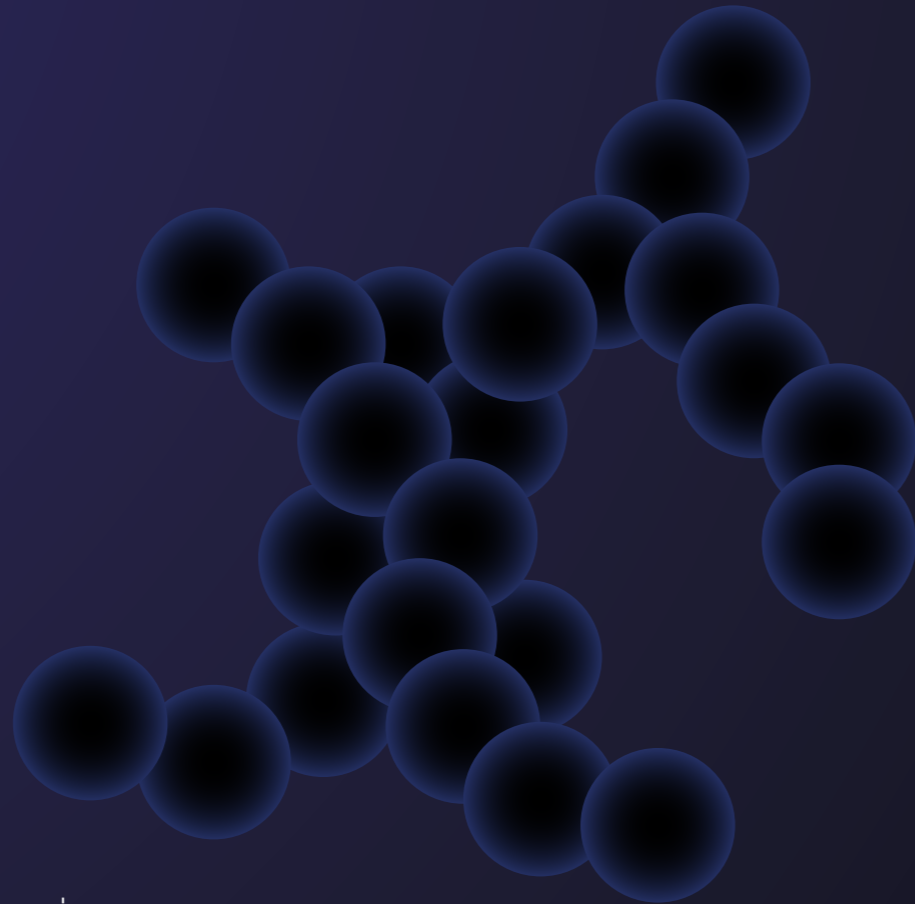
วัสดุที่ใช้ นั่นก็คือ

## คาร์บอนแบล็ค

- ผลิตภัณฑ์ซึ่งมองไม่เห็นที่คุณพบอยู่  
ทุกวัน เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการออกแบบ  
ทางวิศวกรรมในระดับสูง แต่มีขนาดเล็ก  
มาก โดยมีส่วนประกอบหลักเป็นคาร์บอน

คาร์บอนแบล็คนั้นมีความปลอดภัย - และมีการใช้งานอยู่ทั่วไป  
เมื่อใดก็ตามที่คุณใช้สิ่งใดที่มีสีดำ สิ่งนั้นอาจมีคาร์บอนแบล็คเป็นส่วน  
ผสม คาร์บอนแบล็คอยู่รอบๆ ตัวเรา จริงๆ แล้ว การจินตนาการถึงโลกที่  
ปราศจากคาร์บอนแบล็ค ก็นับว่าเป็นเรื่องยาก คาร์บอนแบล็คมีบทบาท  
สำคัญในแง่มุมที่สำคัญของชีวิตเรา

คาร์บอนแบล็คอยู่รอบๆ ตัวเรา



ยกตัวอย่างเช่น:  
การเดินทาง...

ช่วยให้ยางรถยนต์ แข็งแกร่ง ทนทาน  
มีความปลอดภัย และยังช่วยให้การใช้งาน  
รถยนต์สะดวกสบายยิ่งขึ้น

อาหาร...



...ช่วยให้ทำการเกษตรได้ดียิ่งขึ้นและมีประสิทธิภาพสูง  
ขึ้น โดยใช้การจัดการด้านชลประทาน การเก็บกักน้ำ  
และการป้องกันรังสี UV

# สุขภาพ...

ช่วยให้ผู้คนมากมายมีน้ำสะอาดใช้  
โดยนำมาทำท่อน้ำและซีลป้องกัน  
การรั่วซึม

# ในการใช้ชีวิตประจำวันในสังคม...

คุณสามารถพบได้ใน เสื้อผ้า รองเท้า  
ของเล่น ธนบัตร และหมึกพิมพ์  
คาร์บอนแบล็คช่วยให้สิ่งเหล่านี้  
มีสีดำเข้มและทนนานยิ่งขึ้น



# และพลังงาน...

เป็นองค์ประกอบหลักของสายไฟ  
คอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีที่ทำให้  
ชีวิตของเราสะดวกสบายยิ่งขึ้น



ดังนั้น แม้ว่า คุณจะมองไม่เห็น  
แต่คาร์บอนแบล็คก็อยู่รอบ  
ตัวเราเต็มไปหมด



คาร์บอนแบล็คช่วยให้เราใช้ชีวิตอย่างสบาย  
และสะดวกมากขึ้น เราจึงมั่นใจได้ว่าผลิตภัณฑ์  
ที่มีคาร์บอนแบล็คเป็นส่วนประกอบจะมีความ  
ปลอดภัยและคงทนยิ่งขึ้น

คาร์บอนแบล็คช่วยให้สามารถ  
เข้าถึง และเชื่อมต่อโลกของเรา  
ได้มากขึ้น





**Birla Carbon**  
ทุกที่ ทุกเวลา

เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับคาร์บอนแบล็คของ เบอร์সা คาร์บอน ได้โดยเยี่ยมชมเว็บไซต์ของเรา:

[www.birlacarbon.com](http://www.birlacarbon.com)

[www.sustainability.birlacarbon.com](http://www.sustainability.birlacarbon.com)