

# เพิ่มผลกำไรให้สูงขึ้นโดยใช้ผลิตภัณฑ์ ทางการเกษตร U.S. Borax



คุณใส่ใจในพืชไร่ของคุณ เราก็ใส่ใจเช่นกัน นั่นคือเหตุผลที่ U.S. Borax ขุดและกลั่นโบรอนคุณภาพสูง ซึ่งออกแบบมาเพื่อให้เหมาะกับทุกความต้องการในการใช้งานของคุณ

การผสมปุ๋ยในปริมาณมาก



การเคลื่อน



ปุ๋ยเชิงประกอบ



การหว่านปุ๋ยลงไปยังหน้าดินโดยตรง



การให้ปุ๋ย



การใส่ปุ๋ยทางใบ





### ได้รับการออกแบบขึ้นโดยคำนึงถึงผู้ผลิตปุ๋ย

ผลิตจากกระบวนการทำแห้งและกระบวนการฟิวชันของ borax Anhybor สามารถใช้ในการผลิตปุ๋ยเชิงประกอบที่เสริมธาตุโบรอนหรือใช้เคลือบผลิตภัณฑ์ปุ๋ยหลากหลายชนิด เช่น ปุ๋ยเคมีผสมสูตร NPK ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเกรดของปุ๋ย มีโบรอน 20.8% รูปแบบของแข็ง



### ผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมที่สุดสำหรับสารแขวนลอย

ปุ๋ยขอเรต Fertibor เป็นผลิตภัณฑ์ชนิดเกล็ดที่มีคุณภาพสูง ซึ่งอุดมไปด้วยโบรอนสำหรับปุ๋ยแขวนลอยและสำหรับการผลิตปุ๋ยแอมโมเนียหรือปุ๋ยชนิดเม็ดและเพื่อใช้เป็น ส่วนผสมของสารอาหารรอง Fertibor มีโบรอน 15.0% ดังนั้น ผลิตภัณฑ์หนึ่งตันจึงมีโบรอนทั้งหมด 300 ปอนด์ มีโบรอน 15% รูปแบบเม็ด



### เหมาะสำหรับการผสมแบบคลุกเคล้าที่สด

ขอเรตเม็ด Granubor เป็นแหล่งโบรอนที่มีคุณภาพสูงและผลิตขึ้นสำหรับการผสมแบบคลุกเคล้าโดยเฉพาะ ขนาดความหนาแน่นและความทนทานของอนุภาคช่วยรับประกันว่าขอเรตจะกระจายตัวอย่างสม่ำเสมอในปุ๋ยผสมและในพื้ที่เพาะปลูก Granubor ที่มีโบรอน 15.0% (B) หนึ่งตันมีโบรอน 300 ปอนด์ ต้องใช้ Granubor ที่มีโบรอน 15.0% (B) 7 ปอนด์จึงจะมีคุณสมบัติเท่ากับโบรอนจริงๆ 1 ปอนด์ มีโบรอน 15% รูปแบบเม็ด



### โบรอนแบบเหลวจากกรดบอริก

ปุ๋ยโบรอนชนิดน้ำมอบความสะดวกสู่ฟาร์มของคุณโดยไม่จำเป็นต้องตวงหรือผสม มีโบรอน 11% รูปแบบของเหลว



### กรดบอริกสำหรับเกษตรกร

กรดบอริกสำหรับเกษตรกร มักใช้ในการผลิตปุ๋ยเหลวที่มีส่วนผสมของโบรอนเพื่อใช้พ่นใบและการให้ปุ๋ยในระบบน้ำ Optibor ยังสามารถใช้ในการผลิตปุ๋ยเชิงประกอบที่เสริมธาตุโบรอนโดยใช้เป็นส่วนประกอบสำคัญ มีโบรอน 17.5% รูปแบบเม็ด



### ผลิตภัณฑ์ที่ผู้คนไว้วางใจใช้ฉีดพ่นปุ๋ยทางใบ

ขอเรตชนิดละลายน้ำของ Solubor เป็นผงเข้มข้นที่มีโบรอน 20.5% ความสามารถในการละลายได้เป็นอย่างดีและรวดเร็วทำให้เหมาะแก่การฉีดพ่นปุ๋ยทางใบหรือใช้ในการให้ปุ๋ยทางน้ำ สามารถใช้ Solubor ในสารละลายธาตุอาหารพืชที่มีความใสและควบคู่กับปุ๋ยเหลวอื่นๆ Solubor ราคาที่แสนประหยัด และมีราคาต่ำกว่าผลิตภัณฑ์ของเหลวที่ใช้ตัวทำละลายถึงครึ่งหนึ่งต่อโบรอนหนึ่งปอนด์ มีโบรอน 20.5% รูปแบบผง



### โซเดียมขอเรตชนิดน้ำแขวนตะกอน

Solubor Flow กระจายตัวได้ง่ายเมื่อเติมลงในน้ำ ในระหว่างการผลิต โซเดียมขอเรตจะถูกแขวนตะกอนโดยไม่ใช้ตัวทำละลายเคมี มีโบรอน 9.6% รูปแบบของเหลว



### ความสมดุลที่สมบูรณ์แบบของหึ่งสังกะสีและโบรอน

เพื่อให้พืชไร่ของคุณได้รับการดูแลอย่างเพียงพอ Zincubor จึงได้รับการกำหนดสูตรด้วยอัตราส่วนของสังกะสีต่อโบรอนที่ 2:1 ซึ่งตรงตามความต้องการของพืชไร่ส่วนใหญ่ มีโบรอน 14.5% รูปแบบผง

