



เบเยอร์ วอเตอร์ รีเฟลแลนท์ เบอร์ ดับบลิว-006

สูตรน้ำดื่มพร้อมใช้งาน : สำหรับกาแฟและพืชนองกรีน

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ วอเตอร์ รีเฟลแลนท์ เบอร์ ดับบลิว-006 เป็นน้ำยาฆ่าเชื้อราและตะไคร่น้ำ ประเภทโซเลน สูตรน้ำดื่ม สำหรับกาแฟและพืชนองกรีน ทั้งภายในและภายนอก ป้องกันน้ำซึมผ่านได้ดียิ่ง		
คุณสมบัติสำคัญ-	<ul style="list-style-type: none"> * พืชนองกรีนหลังใช้งาน จะทำสีกับไม่ได้ * พืชนองกรีนหลังใช้งาน จะไม่มีสี * ใช้งานได้ง่าย สะดวก * แกรงซึมเข้าสู่พืชนองกรีน * ป้องกันค้างในพืชนองกรีน * ทำให้พืชนองกรีนงอกงามป้องกันน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> * รักษาลักษณะของพืชนองกรีนให้เป็นธรรมชาติ * ป้องกันริ้วรอยซึ่งเกิดจากทางน้ำฝนไหล * ป้องกันพืชนองกรีน ทำให้เกิดราหรือตะไคร่น้ำได้ช้าลง * ทนทานต่อสภาวะอากาศ และแสงแดด * พืชนองกรีนที่ใช้งานยังให้อากาศผ่านเข้าออกได้ 	
คุณสมบัติการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> * คอนกรีต * พลาสติกซีเมนต์ * ซีเมนต์ ไฟเบอร์บอร์ด * อิฐทราย * อิฐดินเผา 	<ul style="list-style-type: none"> * คอนกรีตมวลเบา * ติ่นธรรมชาติ * ติ่นอ่อน * ติ่นแกรนิต * ซีซีเมนต์ 	
ความหนาของฟิล์มและอัตราการปกคลุม		ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน
<ul style="list-style-type: none"> * ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน) * ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน) * ทาได้น้ำ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว) <ul style="list-style-type: none"> * คอนกรีต * พลาสติกซีเมนต์ * ซีเมนต์ ไฟเบอร์บอร์ด * อิฐทราย * อิฐดินเผา * คอนกรีตมวลเบา * ติ่นธรรมชาติ * ติ่นอ่อน * ติ่นแกรนิต * หลังคากระเบื้อง 	<ul style="list-style-type: none"> 0 0 7.6 3.8 12.6 5.4 1.9 1.9 1.3 31.5 31.5 12.6 	<ul style="list-style-type: none"> 0 0 15.1 7.6 37.9 9.5 9.5 7.6 75.7 47.3 47.3 37.9 	<ul style="list-style-type: none"> 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
: เนื่องจากปริมาณการใช้งานขึ้นกับความพรุน และการดูดกลืนน้ำยากับซึมของพืชนองกรีน ขั้นตอนการใช้งาน คือ การอบแรกให้พืชนองกรีนเปียกทั่วทั้งบริเวณ และปล่อยให้พืชนองกรีนแห้งในพืชนองกรีน 30-60 นาที แล้วให้ทาที่บริเวณที่รออบแห้งอยู่ดูเปียกเงา และให้ทาได้หลายๆ รอบ จนกว่าจะครบตามปริมาณที่แนะนำต่อพื้นที่			
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> * ประเภทของสี * ความคงทนจำเพาะ * ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส, 30 มิลลิเมตร) <ul style="list-style-type: none"> แห้งสัมผัสได้ เวลาแห้งก่อนทา เวลาแห้งใช้งานได้ * จุดควบไอน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> : น้ำยาฆ่าเชื้อราและตะไคร่น้ำ : 0.74 - 0.84 : 30 - 60 นาที : 1 - 2 ชั่วโมง : - : มากกว่า 34 องศาเซลเซียส 	
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> * อุปกรณ์ * การเจือจาง * สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน * การผสมก่อนการใช้งาน 	<ul style="list-style-type: none"> : แปรง, ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น : เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-11 ควรทำความสะอาดอุปกรณ์และเครื่องมือด้วย เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-11 ทันทีหลังการใช้งาน : พืชนองกรีนใหม่ควรทิ้งระยะให้พืชนองกรีนแห้งก่อนทาสีอย่างน้อย 24 ชั่วโมง : อุณหภูมิที่เหมาะสมสำหรับการใช้งาน คือ 5 - 35 องศาเซลเซียส : แนะนำให้ทาพืชนองกรีนในสภาพอากาศอบอุ่นและแจ่มใส หลีกเลี่ยงทำงานกลางฝน และต้องทิ้งระยะเวลา 6 ชั่วโมงหลังพืชนองกรีนแห้ง โดยห้ามโดนฝนเด็ดขาด : พืชนองกรีนใหม่ควรมีความชื้นเกิน 25% : พืชนองกรีนใหม่ควรทิ้งระยะให้พืชนองกรีนแห้งก่อนทาสีอย่างน้อย 28 วัน 	
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> : พืชนองกรีนที่ทาต้องแห้งสนิท ปราศจากคราบไขมันคราบฝุ่นละออง ส่วนที่เป็นสนิมฝุ่นหรือทูลดูล่อน : พืชนองกรีนที่มีเชื้อรา ต้องทำความสะอาดให้หมดก่อน โดยใช้น้ำฟอกขาว และล้างออกให้สะอาด ทิ้งไว้ให้แห้ง : บริเวณที่ไม่ต้องการเคลือบน้ำยา เช่น ผนังปูน กระจก หรือบริเวณที่ต้องทาสีกับ ให้ปกคลุมด้วยผ้าใบพลาสติกเพื่อป้องกันน้ำยากันซึมกระเด็นใส่ กรณีเกิดการกระเด็นถูกบริเวณเหล่านี้ ให้เช็ดออกด้วยน้ำยาทำความสะอาดมาตรฐาน หรือสารละลายทินเนอร์ที่เหมาะสม ก่อนที่น้ำยากันซึมจะแข็งตัว 		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น : อายุการเก็บรักษา 12 เดือน ที่อุณหภูมิปกติ : ค่าตัวเลขเป็นค่าเฉลี่ยที่ใช้ในการอ้างอิงเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามสภาพแวดล้อม : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ แนะนำให้ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์ จาก เบเยอร์ เท่านั้น 		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีกระแสลมพัดเบาๆ : อย่ายสูดดม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสพืชนองกรีนโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสควรล้างตาให้ล้างด้วยน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์ 		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: -		
ขนาดบรรจุ	: 1/4 แกลลอน และ 1 แกลลอน		



การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ ได้มาจากการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยไม่แจ้งล่วงหน้า

ข้อมูลทางวิชาการ

ปรับปรุงเมื่อ : เมษายน 2555

หน้า : 1 จาก 1

เบเยอร์ วอเตอร์ รีเฟลแลนท์ เบอร์ ดับบลิว-006