



EGISPRO

90/42 16th Floor, Sathorn Thani Bldg, North Sathorn Rd., Silom Bangrak Bangkok 10500
Tel: (66)2-863-3200 Fax: (66)2-863-4955 www.egispro.com

FABRIC SEAL™ (N) FLAME RETARDANT for Cotton and Natural Fabric Blends
(Water Based - Non Toxic - Non washable)
SURVIVES 3 DRY CLEANINGS

FABRIC SEAL™ (N) Fire Retardant, ไม่มีสี ไม่มีกลิ่น น้ำยามีส่วนประกอบของน้ำ ปราศจากสารพิษ ใช้สำหรับ พรม, ผ้าปูม่าน และเฟอร์นิเจอร์ต่าง ๆ ที่มีส่วนประกอบของผ้าฝ้ายหรือเส้นใยธรรมชาติ ทำให้ไม่ลามไฟและเกิดควัน นอกจากนั้นยังช่วยป้องกันเชื้อราและแบคทีเรีย

ข้อแนะนำในการใช้:

สำหรับการใช้ภายในอาคาร : FABRIC SEAL™ (N) สามารถติดตั้งโดยการฉีดพ่น, แช่น้ำยา ใช้ร่วมกับน้ำยา Treatment สำหรับผ้า การติดตั้งแบบฉีดพ่นครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 28 – 30 ตารางเมตร ต่อ 1 แกลลอน ถ้าใช้วิธีการแช่น้ำยาต้องทำให้แห้งด้วยการเข้าเครื่องปั่นและอบให้แห้ง (ในโรงงานอุตสาหกรรม) หรือบิดด้วยมือ หลังจากนั้น ทำให้แห้งด้วยการผึ่งให้แห้งหรือใช้เครื่องอบผ้า ผลิตภัณฑ์ที่ใช้สำหรับผ้าเส้นใยธรรมชาติ 100%

ส่วนสำคัญสำหรับ FABRIC SEAL™ (N) : ต้องทำการฉีดพ่นหรือแช่น้ำยาใหม่หลังจากผ่านการซักแห้ง 3 ครั้ง หรือ ผ่านการซักด้วยเครื่องซักผ้า 1 ครั้ง

มาตรฐานสิ่งแวดล้อม :

ผ่านมาตรฐานสิ่งแวดล้อมจากประเทศสหรัฐอเมริกา U.S. Federal Regulations

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการป้องกันการลามไฟ เมื่อติดตั้งอย่างถูกวิธีตามข้อแนะนำในการติดตั้งจากทางบริษัท โดยน้ำยาเคมีจะต้องไม่ถูกเจือปนกับสารเคมีอื่น ๆ

วิธีการใช้

1. วัสดุที่ใช้ต้องสะอาดและแห้ง
2. สำหรับผ้าสีต้องทดสอบการเกิดปฏิกิริยาของสีก่อนใช้ (ทดสอบจากชิ้นส่วนของผ้า)
3. ถ้าใช้วิธีการฉีดพ่น เพื่อให้แน่ใจว่าน้ำยาได้ซึมทั่วถึง ควรฉีดพ่นทั้งสองด้าน
4. ทิ้งไว้ให้แห้ง
5. ในการฉีดพ่นควรใช้ในบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก
6. ควรทำการฉีดพ่นหรือแช่น้ำยาใหม่อีกครั้งเมื่อผ่านการซักแห้ง 3 ครั้ง หรือ ผ่านการซักด้วยเครื่องซักผ้า 1 ครั้ง

***สารเคมีจะต้องไม่เจือจางกับสารผสมอื่น ๆ ***

ปราศจากสารพิษและสารอันตราย รวมถึงสารเคมีตกค้าง (No VOC) ไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม หรือ สิ่งมีชีวิต (ปราศจากสาร PBDE)

Non Toxic, Non Hazardous

Not Harmful to Plants or Animals, (No PBDEs - Polybrominated diphenyl ethers)

ความเข้มข้น	12 % - 13 %
น้ำหนักต่อแกลลอน	8.7 - 9.1 lbs (4.16 kgs)
ค่าความถ่วง	1.05 - 1.10
pH:	5.5 - 7.0
Flash Point (จุดติดไฟ)	ไม่ติดไฟ
สี	ปราศจากสีเมื่อแห้ง
พื้นที่ครอบคลุม	28-30 ตารางเมตร ต่อ 1 แกลลอน
สารพิษตกค้างในส่วนการระเหย	ไม่มีสารพิษตกค้าง
สารละลาย	ใช้น้ำเป็นสารละลาย
สารพิษ	ปราศจากสารพิษ
การป้องกันเชื้อเห็ดรา	ดี
การป้องกันคราบเชื้อรา	ดี
การป้องกันเชื้อแบคทีเรีย	ปกติ
การหดตัวตามความยาว	ปราศจากการหดตัว
การดูดซับความชื้น	ไม่ดูดซับความชื้น
การกัดกร่อนทางกรด	ไม่เมื่อแห้ง

"The Best Essential Solution"

Asia Regional Authorized Distributor

