



SELLADOR PARA PALAPAS (Flam Out 85)

PRESENTACION 20 LITROS

CODIGO 550-R063

DESCRIPCION GENERAL:		OBSERVACIONES IMPORTANTES:	
Sellador retardante para palapas color de tinta; TR, color solido, presentacion cubeta.		RESULTADO	La flama no avance mas de 10 m2/minuto, o en algunos casos que se autoextinga sola. (correctamente aplicado)
DESCRIPCION DEL PRODUCTO:		ALCANCE DE LA APLICACIÓN	Para fuentes de ignicion como cortos electricos, chispas, colillas de cigarro, en algunos casos fuegos artificiales o rayos.
Flam Out 85 es un impermeabilizante retardante de flama y es resistente a la lluvia, este se debe de aplicar solo por el exterior despues haber aplicado y que seque el Flam Out Ignicel ya que el uso del Flam Out 85 evitara que el Ignicel se deslave.		ALCANCE DE LA APLICACIÓN	En ningun caso deberan ser combustibles liquidos o solidos.
NORMATIVIDAD:		DURABILIDAD SUJETA A:	Que el material sea aplicado por un aplicador certificado.
Evaluado según normas ASTM-E-84 y UL 723.			Aplicación del material de acuerdo a la ficha tecnica
CARACTERIZTICAS DE ACABADO:			M2 de superficie a tratar concuerden con los rendimientos
Evaluado según normas ASTM-E-84 y UL 723.			Evaluaciones pertinentes cada año
CARACTERIZTICAS DE ACABADO:			La superficie tratada no tenga goteras o filtraciones.
Naturaleza	Base de agua	LOS RESULTADOS PUEDEN VARIAR DEBIDO A:	El tipo de material a proteger (si es hoja de palma o es de zacate) ya que hay hojas o tallos que presentan mas resina (lignina) que otros y esta resina impide una correcta absorcion de los materiales.
Uso	Impermeabilizante contra fuego, en exteriores, adhesivo para hojas y filtro UV.		
Acabado	Pastificado y transparente		
Funcion	Proteccion a la lluvia del tratamiento base.	INFORMACION ADICIONAL:	Se recomienda solciitar fichas tecnicas y las hojas de seguridad por separado del Flam Out Ignicel y del Flam Out 85 para conocer las cualidades y otros datos importantes de los materiales.
Duracion en interiores	2 años		
Duracion en exteriores	1 año		
Rendimiento de aspersion	2 m2/L		
Proteccion al fuego por aspersion	Tratamiento superficial hasta 2 cms		
Proteccion al fuego por inmersion	Tratamiento integral, total	REALIZAR:	Pruebas previas antes de uso, para ver las condiciones y funcionamiento de los materiales.
APLICACION:		EQUIPO DE PROTECCION:	Mascara con filtros de carbon activado, guantes de hule, lentes de seguridad, zapatos industriales, ropa de algodón.
La temperatura de aplicación debera estar entre 5° a 45° centigrados.		ADVERTENCIA:	RIESGO:
El material a tratar debe estar completamente seco y libre de grasas, sales y mugres		NO mezclar con otros productos.	Moderado ya que contiene solvente
Secado podra ser ambiental o en horno 120°C por 2 min.		MANEJO:	Uso industrial y debe ser usado por personal capacitado.
METODO 1 DE APLICACION:		NO quitar etiquetas del envase	Utilizar en lugares ventilados con sombra.
ASPERSION PARA PALAPAS YA CONSTRUIDAS.		NO tirar contenido al drenaje	
De manera uniforme con un rociador profesional, sepetando los rendimientos y una vez seca la capa del señador impregnate contra fuego Flam Out Ignicel se podra aplicar de la misma manera el Flam Out 85.		Solo para Fuego clase 1	ALMACENAJE:
METODO 2 DE APLICACION:		TOXICOLOGIA E IMPACTO ECOLOGICO	Puede tener una resistencia de 1 año en almacen, fresco a 21° y bien cerrado.
INMERSION PARA PALAPAS POR CONSTRUIR.		Mandar incinerar el producto residual.	
Llenar recipiente del Flam Out Ignicel despues de sumergir la madera, plama o zacate y despues de 10 a 20 minutos se saca el material tratado, procediendo a escurrir y dejar secar . Este proceso proporcionara una proteccion integral a todo el grosor del techo de la palapa y protegera mejor y por mas tiempo a la misma.		Moderadamente dañino para el medio ambiente y personas	PRIMEROS AUXILIOS:
		INGESTION	NO provocar vonito consultar al medico
		CONTACTO CON LOS OJOS	Chorro de agua fria 15 minutos; consultar al medico.
		CONTACTO CON LA PIEL	Agua fria 15 minutos, consultar al medico.
		INHALACION	En caso de mareo o nauseas ir a una zona con aire fresco, consultar al medico.