

# Atlas™

## CUBRIDOR RESISTENTE AL ALCOHOL

Un cubridor reparable y removible formulado especialmente para ser **resistente a los sanitizantes de alcohol de manos**.



SUPERFICIES



### COMPATIBILIDAD CON LOS DESINFECTANTES:

Los siguientes desinfectantes de Pioneer Eclipse pueden ser utilizados con seguridad con este cubridor de pisos cuando estén diluidos y usados correctamente según las instrucciones de los productos. La lavandina y otros corrosivos pueden causar daños en el cubridor.

Nova Disinfectant

MeridiClean All Purpose Cleaner & Disinfectant

NeutraQuat 256 Germicidal Disinfectant

Triton XLC Bathroom Cleaner & Disinfectant

### POR QUÉ ATLAS?

## DURADERO, REPARABLE Y REMOVIBLE

Mezcla especial de polímeros

## RESISTENTE AL ALCOHOL

Ver resultados de pruebas comparativas en la página 2

## NO REQUIERE SER MEZCLADO

Componente único

## FÁCIL DE USAR

No requiere de métodos de aplicación especializados o patentados.

### INSTRUCCIONES

Aplicar dos capas finas utilizando una mopa sintética limpia. Permita que el piso se seque completamente entre capas y antes de abrillantar.

Para que la resistencia al alcohol desinfectante sea efectiva, el suelo se debe decapar de forma química y se debe utilizar Atlas para todas las capas. Si se aplica Atlas sobre productos de recubrimiento distintos de Atlas después de procesos de decapado o de fregado y recubrimiento NO se logrará una resistencia efectiva al alcohol.

Leer todas las instrucciones y la hoja de seguridad antes de usar.

Las instrucciones y la hoja de seguridad están disponibles en [pioneereclipse.com](http://pioneereclipse.com)

### DATOS TÉCNICOS

Descripción	emulsion polimérica
Apariencia	blanco lechoso
Brillo (60°) ASTM D1455-87 (2008)	>80
Viscosidad (Brookfield) @ 68°F (20°C)	<10 CPS
Tasa de cobertura	2500-3000 pies cuadrados por galón, 61-74 m <sup>2</sup> /litro
Tiempo de secado	alrededor de 30 minutos
Abrillantabilidad	excelente
Removibilidad ASTM D1792-06	buena
COV 40 CFR Part 59 Subparte C	< 0,25%
Sólidos totales	25%
Sólidos no volátiles ASTM D2834-95 (2008)	20%
Fragancia	olor leve
Resistencia a los resbalos ULTM410	UL pendiente
Vida útil ASTM D1791-93 (2008)	1 año
Densidad ASTM D1475-98 (2008)	8.5 lb/galón @ 68°F 1.02 kg/l @ 20°C
Resistencia a los detergentes ASTM D3207-92 (2008)	excelente
Congelar/ Descongelar ASTM D3209-93 (2008)	pasa 3 ciclos



Clasificado por U.L. en cuanto a resistencia al resbalo solamente 42E6

Código de producto 115MPE

Volumen 4 litros

Envases 4 x 4 litros

Cajas por tarima 48

## Como Atlas Alcohol Resistant Floor Coating se compara con otras clases de cubridores

	Atlas Cubridor Resistente al Alcohol	Dri-Brite (cera autobrillante)	Cubridor convencional	Cubridor ultra duradero
Resistencia a las abrasiones	Buena	Buena	Regular	Excelente
Resistencia al alcohol	Excelente	Pobre	Pobre	Buena
Resistencia al ensuciado	Excelente	Buena	Buena	Excelente
Brillo inicial	Excelente	Excelente	Buena	Fair
Reparabilidad	Buena	Regular	Excellent	Pobre
Removibilidad	Buena	Buena	Excellent	Pobre

## Como la resistencia de las manchas de Atlas se compara con el cubridor lider del mercado

		Atlas Cubridor Resistente al Alcohol								Cubridor lider del mercado								
		Tiempo de acción								Tiempo de acción								
Agente de manchado		5 min	15 min	30 min	1 hr	2 hs	8 hs	24 hs	5 min	15 min	30 min	1 hr	2 hs	8 hs	24 hs			
Isopropanol	Curado de 24 horas																	Curado de 24 horas
	Sanitizante lider																	
Isopropanol	Curado de 7 dias																	Curado de 7 dias
	Sanitizante lider																	
Yodo	Curado de 24 horas																	Curado de 24 horas
	Yodo																	

Atlas exhibió poco o nada de manchado del alcohol, sanitizante y yodo versus el cubridor lider de la competencia.