



CONTROL DE CONTAMINACIÓN para zapatos y ruedas

Farmacéutica y Biotecnología

Dycem protege salas limpias y entornos críticos dentro del **Industria farmacéutica y biotecnológica en todo el mundo.**

Se ha demostrado que nuestras alfombras poliméricas para el control de la contaminación atraen y retienen hasta el 99.9 % de las partículas del nivel del suelo y hasta el 75 % de las partículas en el aire. Cuando se instala en entradas peatonales y con ruedas a un espacio controlado o sala limpia, se evita el riesgo de que contaminantes potencialmente dañinos como suciedad, partículas o microorganismos ingresen a su entorno crítico. ¡Proteger su trabajo, productos y personas es nuestra principal prioridad!

Apoyando su industria con un mejor control de la contaminación



RENDIMIENTO SUPERIOR en la atracción, recolección y retención de partículas.

SOLUCIONES PERSONALIZADAS diseñadas para satisfacer las necesidades de cada instalación y proporcionar resultados óptimos

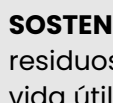


PROTECCIÓN ANTIMICROBIANA 24 horas al día, 7 días a la semana con aditivo de iones de plata BioMaster

Rutina de **LIMPIEZA FÁCIL** incorporada a los SOP existentes con un tiempo de inactividad mínimo



EFICIENCIA al requerir capacitación, procesos o tiempo adicional mínimos para su uso

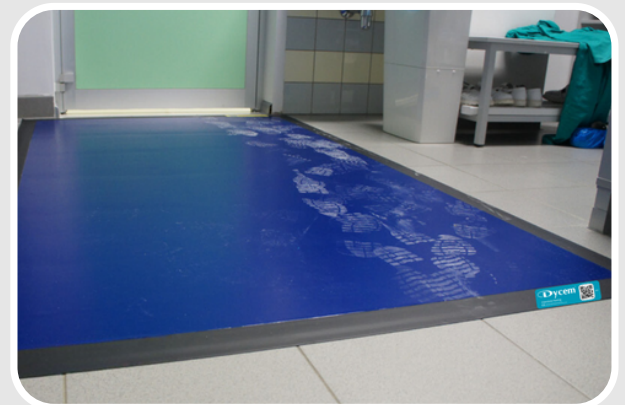


SOSTENIBILIDAD y reducción significativa de residuos plásticos durante más de 3 años de vida útil



Compromiso de **CALIDAD Y CUMPLIMIENTO** al cumplir con los estándares internacionales y de la industria

hasta **99%**
control a nivel de piso



▶ NUESTROS PRODUCTOS



Dycem® Zona limpia

Para calzado de peatones y tránsito con ruedas ligeras



Dycem® Zona de trabajo

Para ruedas de carros pesados, tranpaletas y tránsito de montacargas.



▶ DONDE UTILIZAR

- ✓ Áreas controladas por cGMP
- ✓ Entrada peatonal a producción.
- ✓ Zonas de transición de higiene
- ✓ Zonas comunes exteriores
- ✓ Áreas de transferencia de materiales
- ✓ Áreas sensibles a los microbios.
- ✓ Entre líneas de producción
- ✓ Áreas de empaque

▶ HISTORIAS DE ÉXITO EN SU INDUSTRIA

“

"La instalación de Dycem ha reducido la contaminación del suelo, así como el esfuerzo y los costes necesarios para mantener la limpieza del resto de las zonas de producción."

-Takeda



“

"Hemos reconocido que las zonas Dycem funcionan muy bien –lo confirman las mediciones realizadas por el representante del fabricante– nuestro polvo permanece en la zona y no se propaga fuera de las áreas de producción. Sólo puedo recomendar la instalación de zonas Dycem: si se siguen las normas de limpieza, el efecto es realmente notable".

-Teva

