

# CONTRÔLE DE LA CONTAMINATION pour les

chaussures et les roues

Pharmaceutique et biotechnologie

Dycem protège les salles blanches et les environnements critiques au sein du **Industrie pharmaceutique et biotechnologique à travers le monde.** 

Il a été prouvé que nos tapis de contrôle de la contamination en polymère attirent et retiennent jusqu'à 99,9 % des particules au niveau du sol et jusqu'à 75 % des particules en suspension dans l'air. Lorsqu'il est installé aux entrées piétonnes et roulantes d'un espace contrôlé ou d'une salle blanche, le risque de contaminants potentiellement nocifs tels que la saleté, les particules ou les micro-organismes pénétrant dans votre environnement critique est évité. La protection de votre travail, de vos produits et de vos personnes est notre priorité absolue!

## Soutenir votre industrie

avec un contrôle amélioré de la contamination



**PERFORMANCE SUPÉRIEURE** pour attirer, collecter et retenir les particules

**SOLUTIONS PERSONNALISÉES** adaptées pour répondre aux besoins de chaque établissemer et fournir des résultats optimaux





PROTECTION ANTIMICROBIENNE 24h/24 et 7j/7 avec l'additif aux ions d'argent BioMaster

Routine de **NETTOYAGE FACILE** intégrée aux SOP existantes avec un temps d'arrêt minimal





**EFFICACITÉ** en nécessitant un minimum de formation, de processus ou de temps supplémentaire pour l'utilisation

**DURABILITÉ** et réduction significative des déchets plastiques sur une durée de vie de plus de 3 ans





Engagement **QUALITÉ ET CONFORMITÉ** en répondant aux normes industrielles et internationales







### NOS PRODUITS



VorkZone

#### **D**ycem<sup>®</sup>

#### Zone propre

Pour chaussures de piéton et circulation légère sur roues



# **D**ycem<sup>®</sup>

#### Zone de travail

Pour les roues des chariots lourds, des transpalettes et du trafic de chariots élévateurs



### O UTILISER

- Zones contrôlées cGMP
- Vestiaires et douches à air
- Sas piétons & matériels
- Entrées des salles blanches
- Zones de transfert de matériaux et de produits
- Zones sensibles stériles et microbiennes
- Entre les processus ou les produits
- Zones d'emballage

# HISTOIRES DE SUCCÈS DANS VOTRE INDUSTRIE

66-

"L'installation de Dycem a réduit la contamination des sols, ainsi que les efforts requis et les coûts liés au maintien de la propreté des zones de production restantes."

-Takeda





« Nous avons constaté que les zones Dycem fonctionnent très bien – confirmé par les mesures effectuées par le représentant du fabricant – notre poudre reste dans la zone et ne se répand pas en dehors des zones de production. Je ne peux que recommander l'installation de zones Dycem : si vous respectez les règles de nettoyage, l'effet est vraiment perceptible.

-Vous aurez





