



CONTRÔLE DE LA CONTAMINATION pour les chaussures et les roues

Cannabis

Dycem protège les environnements au sein de l'industrie mondiale du cannabis.

Il a été prouvé que nos tapis de contrôle de la contamination en polymère attirent et retiennent jusqu'à 99,9 % du 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 établissement 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



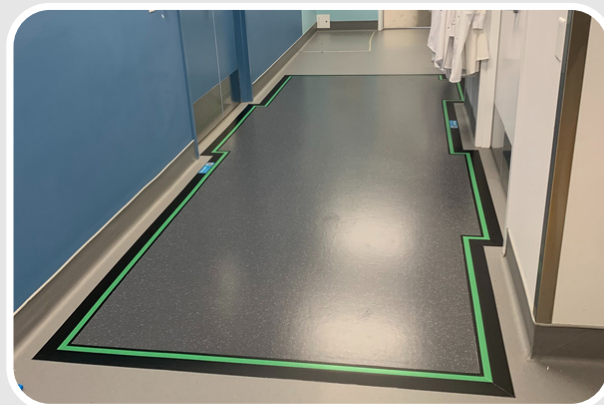
EFFICACITÉ en nécessitant un minimum de formation, de processus ou de temps supplémentaire pour l'utilisation

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

lutter contre la croissance de
**Bactéries,
champignons,
moisissures,**
et autres micro-organismes



NOS PRODUITS



Dycem

Zone propre

Pour chaussures de piéton et circulation légère sur roues



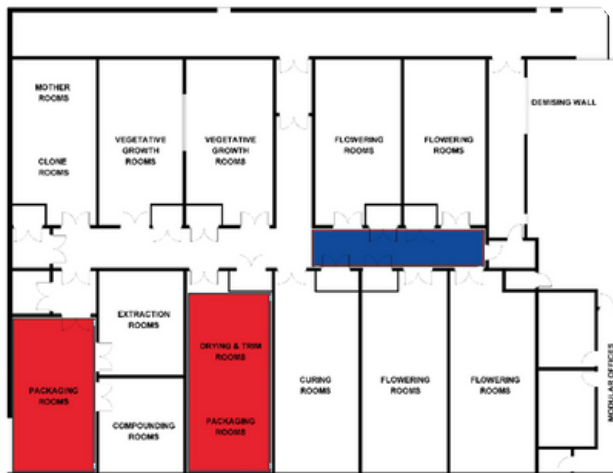
Dycem

Zone de travail

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



O UTILISER



DANS VOTRE INDUSTRIE

“

« Cultiver dans un environnement de salle blanche contrôlée garantit un cannabis sain et de haute qualité en atténuant certaines menaces plus difficiles à contrôler. »

**Cannabis
IndustryJournal**

- Zones contrôlées cGMP
- Sas piétons & matériels
- Entrée et sortie des salles de culture
- Accès à l'extraction et au traitement
- Zones de transfert de matériaux et de produits
- Entre salles & lignes de production
- Salles de conditionnement

