

FILM
COATINGS


OPADRY® II

HAUTE PERFORMANCE

PELLICULAGE DE HAUTE PERFORMANCE



La solution rapide pour accroître la productivité
et la performance du pelliculage



Caractérisée par l'économie de temps de traitement et un fini de qualité supérieure, la gamme de produits Opadry II est composée de systèmes de mélanges secs totalement formulés destinés au pelliculage aqueux des formes pharmaceutiques et nutritionnelles solides de dosage oral.

Pelliculage de haute performance

- ⊕ La protection contre l'humidité ambiante des noyaux sensibles accroît la stabilité du produit et augmente sa durée de vie.
- ⊕ Sa capacité large de traitement rend Opadry II simple à utiliser sur tous les types d'équipement et de substrats de pelliculage.
- ⊕ La mécanique puissante du film permet l'enrobage des formes difficiles, fragiles ou des noyaux de comprimé élastiques.

Maximiser l'efficacité de l'équipement de pelliculage actuel

- ⊕ Le système de pelliculage à plus faible viscosité réduit le temps d'enrobage de 25%-30% par rapport aux formules de pelliculage conventionnelles.
- ⊕ La durée de pelliculage optimisée augmente l'efficacité et réduit les dépenses supplémentaires.
- ⊕ Un système de pelliculage standard, Opadry II a recours à la technologie d'enrobage actuelle, alors pas besoin de nouveaux équipements.

Une désintégration immédiate pour favoriser la libération rapide du médicament

- ⊕ Un pelliculage hydrosoluble, indépendant du pH favorise la désintégration immédiate pour une libération active rapide.

Aspect supérieur du produit

- ⊕ Un polymère à forte adhésivité fournit une excellente définition du logo, un fini lisse du comprimé et réduit les incidences d'effacement du logo, de rupture et de décollement du film.

Une efficacité accrue grâce à la réduction du temps consacré au cycle d'enrobage

- ⊕ Le mélange sec totalement pigmenté permet de minimiser le temps consacré à l'inventaire et au contrôle qualité.
- ⊕ Facile à distribuer et à disperser pour réduire les erreurs d'opérateur.
- ⊕ L'humidification rapide et la formule prête à l'emploi en 45 minutes permettent une flexibilité de production.
- ⊕ Un polymère soluble dans l'eau implique un nettoyage rapide de l'équipement à l'eau pour un rendement rapide.

Acceptation réglementaire mondiale pour une utilisation multinationale

- ⊕ La conformité mondiale favorise l'utilisation d'une formule de pelliculage sur les médicaments du monde entier.
- ⊕ Le produit n'est pas impliqué dans l'EST/ESB pour la protection du consommateur.
- ⊕ Le produit aqueux pour une plus grande sécurité et moins de problèmes réglementaires.

Réduisez la durée de développement du produit en consultant les techniciens de Colorcon

Les techniciens de Colorcon sont disponibles mondialement pour aider à :

- ⊕ Optimiser les paramètres du processus et standardiser les procédures de pelliculage.
- ⊕ Répondre aux questions relatives à la formulation des produits et résoudre les problèmes liés au pelliculage.
- ⊕ Dispenser un soutien réglementaire relatif aux matériaux et aux excipients du pelliculage.

Run with It™

Pour en savoir plus sur la manière d'augmenter votre productivité, contactez votre représentant Colorcon ou appelez:

Amérique du Nord/Amérique Latine
+1-215-699-7733

Europe/Moyen-Orient/Afrique
+44-(0)-1322-293000

Asie Pacifique
+65-6438-0318

Vous pouvez également visiter notre site web à **www.colorcon.com**