

VISQUEEN POLYCROP

Protection éprouvée des balles enrubannées

Visqueen Polycrop est un film étirable 5 couches pour ensilage, de haute qualité, fabriqué sur des lignes modernes de coextrusion-soufflage de film 5 couches. En associant cinq couches séparées de polyéthylène de manière à obtenir un film très résistant, la technologie 5 couches offre aux agriculteurs et aux entrepreneurs de travaux agricoles un film pour enrubannage de qualité supérieure, bénéficiant d'une barrière anti-oxygène exceptionnelle et d'une excellente résistance aux perforations.

Fabriqué selon la technologie 5 couches et mis au point pour une utilisation sur des enrubanneuses complexes et modernes, le film Visqueen Polycrop procure une expérience d'enrubannage fiable, garantissant ainsi une production de balles solidement enrubannées, bien formées et mieux protégées.

- Excellente étanchéité du film
- Barrière anti-oxygène performante
- Résistance améliorée aux perforations et aux déchirures
- Adapté à l'enrubannage diurne ou nocturne
- Protection contre les UV sous tous les climats
- Pleinement recyclable

www.polycrop.com



Protection éprouvée des balles enrubannées

VISQUEEN POLYCROP

Haute résistance mécanique

La technologie 5 couches utilisée dans la fabrication du film Visqueen Polycrop optimise sa résistance mécanique, son élasticité et garantit ainsi une adaptation étroite aux contours des balles rondes et carrées. Grâce à sa nature flexible, le film Visqueen Polycrop permet également de conserver parfaitement la forme de la balle. Il assure un enrubannage excellent des balles rondes ou carrées et offre une couverture complète et sécurisée des angles des balles carrées.

Idéal pour les machines à grande vitesse

Le film Visqueen Polycrop peut être utilisé sur tous les types de matériel d'enrubannage, notamment les enrubanneuses à grande vitesse, modernes et complexes. Le film d'étirage Visqueen Polycrop, issu de la technologie 5 couches, améliore le débit d'enrubannage des balles, grâce à sa facilité d'utilisation et l'uniformité de l'application sur la balle.

Adapté aux plantes coriaces et riches en tige

Le film étirable Visqueen Polycrop, issu de la technologie 5 couches, offre la résistance et la durabilité nécessaires pour faire face aux plantes coriaces, comme le maïs et la betterave, ainsi que les plantes fourragères traditionnelles. L'excellente résistance aux perforations du film Visqueen Polycrop permet une manipulation sûre durant l'enrubannage, le transport et le stockage.

Accréditation par le SP Technical Institute of Sweden

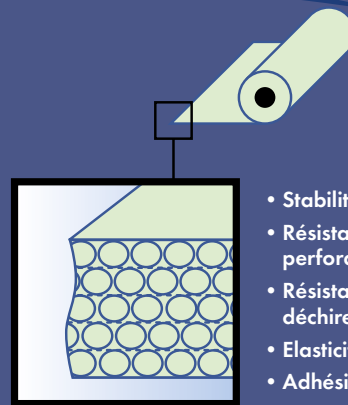
Le film Visqueen Polycrop est accrédité à la norme en matière de film étirable agricole du SP Technical Institute of Sweden. La certification par cet institut de recherche majeure consiste en une vaste évaluation du processus de production de film étirable, s'ajoutant à l'examen approfondi du produit fini et de son emballage.

Facilité du processus d'enrubannage – diurne et nocturne

Un mélange expert des additifs adhésifs les plus récents permet d'obtenir un film étirable de haute qualité, qui assure une étanchéité parfaite et réduit considérablement la quantité de résidus sur les rouleaux de pré-étirage. Le film Visqueen Polycrop a été conçu pour garantir un enrubannage uniforme 24 heures sur 24 : au plus chaud de la journée à une température de 30 °C ou dans la fraîcheur du soir.

Protection contre les UV sous tous les climats

De par sa conception, le film Visqueen Polycrop est adapté à diverses conditions climatiques. Par conséquent, il garantit la protection du contenu des balles durant leur stockage et ce durant 12 mois après l'enrubannage.



- Stabilité aux rayons UV
- Résistance aux perforations
- Résistance aux déchirements
- Élasticité
- Adhésivité

Caractéristiques Techniques

Largeur (mm)	Épaisseur (µm)	Longueur (m)	Dimensions de la palette (cm)	Nombre de bobines par palette (pcs)	Hauteur de la palette (m)
250*	25	1800	108 x 108	64	± 1.28
360*	25	1500	108 x 125	80	± 1.28
500	25	1800	108 x 108	48	± 1.65
750	25	1500	100 x 125	40	± 1.65

*Disponible uniquement en verte

Couleurs disponibles

Le film Visqueen Polycrop est disponible en :



En cas de problème, chaque bobine de Visqueen Polycrop est étiquetée individuellement pour garantir sa totale traçabilité.

Le film Visqueen Polycrop est fabriqué dans des installations conformes aux normes ISO 9001 et ISO 14001.



 @polycrop

E: info@polycrop.com



www.polycrop.com