



SiloGrass^{5 plus}

Est un produit de:



The Professional Choice

**GROUPE
ARMANDO ALVAREZ**

ASPLA, Plásticos Españoles s.a.
20, avenue Pablo Garnica
E - 39300 Torrelavega / Cantabrie / ESPAGNE
Tél.: (+34) 942 846 100
Fax: (+34) 942 802 358 / 846 267
exp@armandoalvarez.com
www.aspla.net/agri



6⁺ Couches

Pour une valeur nutritionnelle supérieure, toujours appliquer un minimum de 6 couches de film sur la balle.

Distribué par :

Interc@rd

Tel: (0032) 052 21 65 75

Fax: (0032) 052 22 09 04

B-9200 DENDERMONDE

SiloGrass^{5 plus}

Le Film étirable À HAUTES PERFORMANCES



FILM D'ENRUBANNAGE POUR LES APPLICATIONS EXIGEANTES



The Professional Choice



SILOGRASS 5 PLUS, CONÇU PAR ASPLA, EST UN PRODUIT TESTÉ VENDU DANS PLUS DE 40 PAYS ET PRODUIT DE CHOIX DES LORS QUE LA PRIORITÉ EST DONNÉE À LA PERFORMANCE ET À UNE QUALITÉ CONSTAMMENT SUPÉRIEURE. CONÇU POUR UN USAGE SANS SOUCI LORSQUE VOUS ENRUBANNEZ DES BALLES RONDES OU DE GRANDES BALLES CARREES SUR UNE GRANDE VARIÉTÉ DE FOURRAGES. SILOGRASS 5 PLUS EST UN FILM À HAUTE PERFORMANCE, SOLIDE ET FIABLE. BÉNÉFICIAIRE DE NIVEAUX SUPÉRIEURS D'ADHÉRENCE INSTANTANÉ. SILOGRASS 5 PLUS PEUT ÊTRE UTILISÉ POUR PRÉSERVER L'ENSILAGE, LE HAYLAGE, LE MAÏS ET AUTRES CULTURES APPROPRIÉES SUR TOUT TYPE D'ENRUBANNEUSES DE BALLES.



SiloGrass^{5 plus}
Le Film étirable À HAUTES PERFORMANCES

SILOGRASS 5 PLUS EST 100% RECYCLABLE POUR UNE MEILLEURE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Solution optimale pour l'ensilage en balles

DONNÉES TECHNIQUES CLÉS POUR LES FILMS ÉTIRABLES À USAGE AGRICOLE:

- RESISTANCE A L'IMPACT DYNAMIQUE
- RESISTANCE A LA DECHIRURE
- ETIRABILITE
- RESISTANCE A LA PERFORATION
- RESISTANCE AUX INTEMPERIES
- POUVOIR D'ETANCHEISATION
- ADHERENCE INTERNE ET EXTERNE
- OPACITE - COUVERTURE
- FLEXIBILITE
- HERMETICITE/ETANCHEITE A L'AIR
- BOBINAGE DE FILM
- DURETE DU MANDRIN

SILOGRASS 5 NE PRÉSENTE PAS DE POINTS FAIBLES. TOUTES LES CARACTÉRISTIQUES PERTINENTES - NECESSAIRES À UN ENRUBANNAGE DE BALLES SANS SOUCI - DÉPASSENT LES NORMES EUROPÉENNES RELATIVES AUX FILMS ÉTIRABLES.

INFORMATIONS TECHNIQUES

MATIÈRES PREMIÈRES: 100% LLDPE (POLYÉTHYLENE LINÉAIRE À FAIBLE DENSITÉ - OCTÈNE DOWLEX C8)

	VALEURS	MÉTHODES D'ESSAI
Épaisseur moyenne du film (my = microns)	25 + -5%	UNE 53213
Résistance à la traction à la rupture (Mpa). Sens machine:	>37	UNE-ISO 527-1/3
Sens transversal:	>32	
Allongement à la rupture (%) longitudinale:	>560	UNE-ISO 527-1/3
Transversale:	>800	
Résistance à la déchirure (grs) longitudinale:	>150	UNE 53220, part.2
Transversale:	>500	
Résistance à l'impact (grs)	>180	UNE 53219, méthode A
Exposition maximale aux rayons ultraviolets (uv)	12 mois d'exposition en extérieur sous 120 KLY/an	
Herméticité/Étanchéité à l'air O ₂ (Litres O ₂ /100 h.)	<6	Méthode d'essai de l'Institut National Suédois de Certification (SMP)

* SiloGrass 5 plus est conçu conformément à la Norme Européenne EN-UNE 14932 relative aux films étirables à usage agricole.



Un simple fait - une chaîne est aussi solide que son maillon le plus faible - peut également s'appliquer aux films étirables d'ensilage. Seul un film, satisfaisant au regard de l'ensemble de ses caractéristiques techniques, répond aux attentes des clients.

Fruit de la technologie des films d'extrusion soufflage (Blown) en 5 couches d'Aspla, le film d'ensilage **SILOGRASS 5 plus®** ne présente tout simplement aucun point faible à sa surface.

Une production dans la plus stricte tolérance associée à l'usage de matières premières de la meilleure qualité donne un produit final de qualité supérieure.

Plus d'1 million de bobines de films étirables **SILOGRASS 5 plus®** ont été utilisées pour l'enrubannage de balles dans le monde depuis 2007 pour la plus grande satisfaction des clients finaux.

Notre équipe technique en charge de la R+D s'évertue sans cesse à rendre les bonnes choses encore meilleures. Avec **SILOGRASS 5 Plus®**, nous sommes fiers de vous proposer une réponse optimale pour une agriculture contemporaine hautement efficace.

SILOGRASS 5 Plus® garde à l'esprit l'objectif premier des agriculteurs: produire un ensilage de premier choix pour nourrir leurs animaux.

C'est la raison pour laquelle ASPLA coopère avec des instituts scientifiques de renom. Ainsi, tout en nous aidant à comparer les différentes propriétés de film et les résultats de qualité des fourrages, cela nous livre de très précieux enseignements en vue d'une amélioration permanente.

SILOGRASS 5 Plus® garantit un enrubannage de balles sans souci en vue d'atteindre une qualité d'ensilage régulière.

ASTUCE: Pour obtenir une meilleure qualité de fermentation et une sécurité supérieure, toujours appliquer un minimum de 6 couches de film sur chaque balle.

DIMENSIONS GÉNÉRALES

Largeur du FILM	Longueur du FILM	Bobines/Palette
mm	m	
500	1.800	32 ou 48
750	1.500	20 ou 40

COULEURS: blanc ou vert.
CONDITIONNEMENT: 1 bobine par carton