

Film
Nouvelle
Generation

Eco Plus®



Eco 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



LE FILM D'ENRUBANNAGE BALLEES RONDES ECONOMIQUE

PLUS DE METRES = PLUS DE BALLEES PAR BOBINE



The Professional Choice



LA SOLUTION PLUS ECONOMIQUE POUR L'ENRUBANNAGE DE BALLES RONDES: +10% DE METRES PAR ROULEAU:

- ENRUBANNEZ PLUS DE BALLES EN MOINS DE TEMPS
- EXCELLENT RAPPORT COÛT-BENEFICE
- MOINS DE CHANGEMENTS DE BOBINES
- MOINS D'ARRÊTS DES MACHINES
- PLUS DE RESERVE DE FILM A BORD
- REDUCTION DE LA QUANTITÉ TOTALE DE FILM PAR BALLE (EN POIDS)
- FERMETURE DE BALLES PARFAITE
- PERFORMANCE D'ENRUBANNAGE SUPERIEURE
- MEILLEUR RAPPORT QUALITE-PRIX



Eco Plus
FILM D'ENRUBANNAGE ECONOMIQUE

LE FILM ÉTIRABLE ECO-PLUS EST 100% RECYCLABLE.
VEUILLEZ SUIVRE VOS DIRECTIVES LOCALES POUR LA COLLECTE ET VALORISATION DES FILMS AGRICOLES USAGÉES.



La solution économique pour l'enrubannage de balles rondes

LA NOUVELLE GENERATION DE FILMS D'ENRUBANNAGE EST ARRIVÉ:

ASPLA APPARTIENT AU GROUPE ARMANDO ALVAREZ, HOLDING SPECIALISÉ DANS LE DOMAINE DE LA FABRICATION DE FILMS AGRICOLES ET D'EMBALLAGE DEPUIS 50 ANS.

NOUS PRODUISONS UNE LARGE VARIÉTÉ DE FILM À HAUTES PERFORMANCES POUR DES APPLICATIONS DIVERSES COMME LA CONSERVATION D'ALIMENTS, LE CONDITIONNEMENT INDUSTRIEL, LES CULTURES SOUS SERRES OÙ L'ENRUBANNAGE DE BALLES D'ENSILAGE.

NOTRE PRIORITÉ EST DE VOUS PROPOSER UNE QUALITÉ SUPERIEURE AVEC DES PRIX COMPETITIFS.

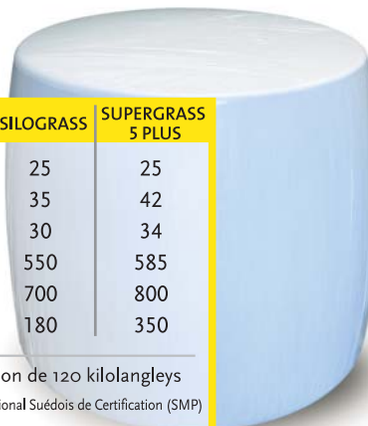
LES PRODUITS FOURNIS PAR ASPLA SONT UTILISÉS DANS PLUS DE 40 PAYS.

PLUS DE METRES PAR ROULEAU ► PLUS DE BALLES PAR BOBINE ► MEILLEUR RAPPORT QUALITE-PRIX !!

INFORMATIONS TECHNIQUES

PARAMETRES (*)	UNITE	NORME EN-UNE 14932	ECO-PLUS	SILOGRASS	SUPERGRASS 5 PLUS
Épaisseur du film	my	25	22	25	25
Résistance à la rupture longitudinale	Mpa	>28	25	35	42
Résistance à la rupture transversale	Mpa	>25	23	30	34
Allongement à la rupture longitudinale	%	>400	400	550	585
Allongement à la rupture transversale	%	>600	600	700	800
Résistance à l'impact dynamique	Grammes	>120	180	180	350
Exposition maximale aux rayons ultraviolets (uv)	Kly	Min. 12 mois à une exposition de 120 kilolangleys			
Herméticité/Étanchéité à l'air O2	lit/100 h	< 6 Méthode d'essai de l'Institut National Suédois de Certification (SMP)			

(*) Valeurs moyennes. Le film ECO PLUS possède des normes techniques indépendantes ne suivant pas l'EN-UNE 14932



Eco Plus® constitue une nouvelle génération de films étirables, combinant une qualité supérieure avec un rapport coût-efficacité maximal.

ECO PLUS N'EST PAS SEULEMENT UN FILM BON MARCHÉ

Par le seul recours à la technologie d'extrusion soufflage (Blown) multicouches et aux toutes meilleures matières premières disponibles sur le marché, il est désormais possible d'atteindre un résultat si remarquable: un film plus mince hautement résistant, disponible pour tout type d'enrubanneuses.

Eco Plus® a été soumis à des essais intensifs et convaincra même les plus sceptiques.

Eco Plus® propose à ce jour un rapport coût-bénéfice inégalable.

Les techniciens en charge de la R & D chez ASPLA s'évertuent sans cesse à rendre les bonnes choses encore meilleures. Avec Eco Plus®, nous sommes fiers de vous proposer une solution optimale pour une agriculture contemporaine hautement efficace.

Eco Plus® garde à l'esprit l'objectif premier des agriculteurs: produire un ensilage de premier choix pour mieux 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.

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 GENERALES

Largeur du FILM	Longueur du FILM	Bobines/Palette
mm	m	
500	2.000	48
750	1.650	40

COULEURS: Blanc, Vert clair et noir
CONDITIONNEMENT: 1 rouleau par boîte