

**Le plus d'efficacité pour
balles rondes !**



PLUS

TRIOWRAP[®] 2100 R
2600 R

Pour la meilleure efficacité

PLUS TRIOWRAP[®] 2100 R 2600 R

DEVENEZ ENCORE PLUS EFFICACE!



Empreinte carbone réduite de 25% par l'usage de film plus fin*



Des pertes réduites au minimum : 1% de pertes de MS**



Plus de longueurs par bobine, plus d'efficacité d'enrubannage

* ACV modélisée dans SimaPro en utilisant les données de la base de données d'inventaire ecoinvent. Réduction de l'impact en comparant Triowrap plus 2100/2600 RS 21µ à Triowrap 25µ.

** Test de l'Université suédoise des sciences agricoles (SLU) 2016



DONNÉES PRODUIT

Dimensions	Rlx/Palette	Couleur	Mandrin	Protection UV	Application
730 mm x 0.019 mm x 2100 m	15 ¹⁾	Blanc, Vert eco	Carton protégé contre l'humidité	12 mois	Pour balles rondes
730 mm x 0.019 mm x 2600 m	16 ¹⁾	Blanc	Carton protégé contre l'humidité	12 mois	Pour balles rondes

¹⁾ Emballage: 2100 m - Solution d'emballage boîte ou Contractorwrap.
2600 m - Seulement la solution d'emballage Contractorwrap.



Triowrap Plus a été testé par l'Université suédoise des sciences agricoles (SLU) pour ce qui est de la qualité de l'ensilage et des pertes d'aliments.

**BREVET
EP3256319**

PLUS RESPONSABLE? C'EST POSSIBLE!

- Réduisez vos pertes de fourrage autant que possible, pertes de matière sèche de seulement 1% avec Triowrap plus 2100/2600 R**
- Soyez efficace avec votre enrubannage - avec Triowrap plus 1900/2400 RS, vous pouvez augmenter votre efficacité de 73%!
- Optimisez votre utilisation du plastique lors de votre enrubannage, avec Triowrap plus 2100/2600 R, vous pouvez réduire votre utilisation de 24%.
- Utilisez des produits contenant du recyclé. Essayez notre Triowrap loop !
- Collectez et triez les déchets plastiques après usage pour les recycler, Triowrap plus est entièrement recyclable, y compris l'emballage.



PLUSTECH™

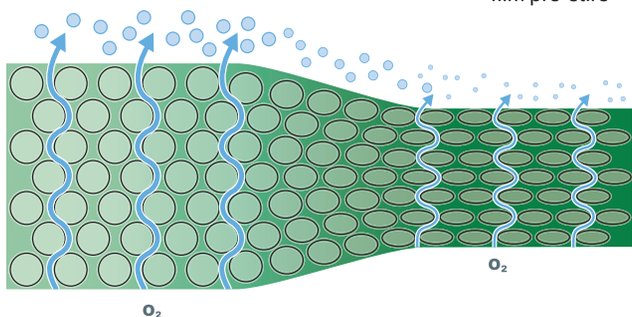
La technologie unique pour un film premium plus fin et parfait

PlusTech est le nom choisi pour un certain nombre d'innovations technologiques qui combinent un mélange spécifique de matières premières, des procédés de fabrication uniques et plus de 50 ans de connaissances et d'expertise en matière d'enrubannage avec différents processus afin de réaliser des produits avec une efficacité optimale pour les utilisateurs.



Triowrap premium film

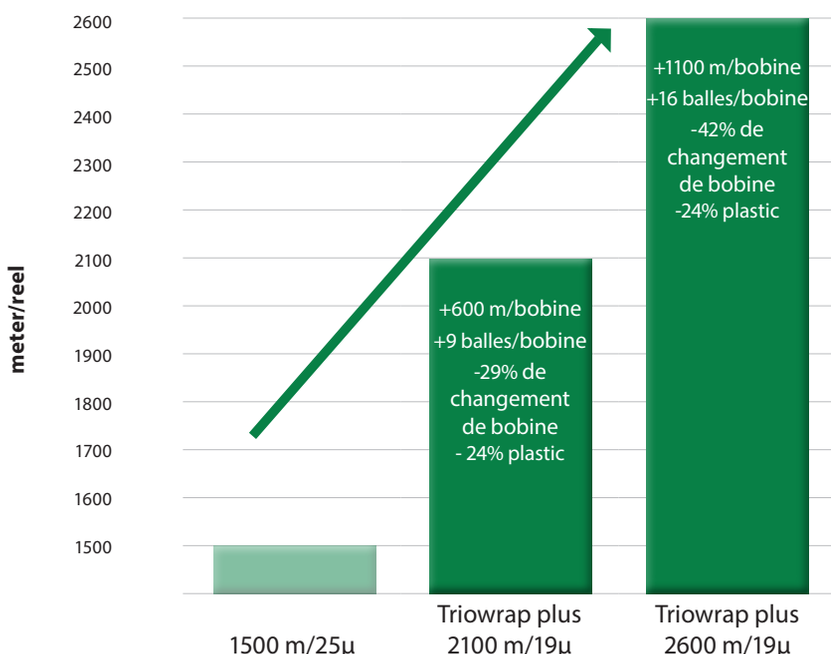
Triowrap plus
2100/2600 R
film pré-étiré



Vos bénéfices avec PlusTech

- Moins d'impact sur le climat
- Propriété optimisées du film d'enrubannage pour un enrubannage de qualité
- Pas de compromis sur la qualité du fourrage
- Un fourrage plus économique
- Excellente résistance à la déchirure
- Perméabilité minimale à l'air
- Surface lisse de la balle
- Coût de recyclage minimisé grâce à un film plus fin et plus efficace

Efficacité accrue - Gagnez du temps et de l'argent !



Sur la base de : Balles rondes de 1,20 m, 6 couches de film, 55 % de chevauchement, 70 % de pré-étirage. Comparaison avec un film de 1500 m/25µ.



**EFFICACITÉ
MAXIMALE**



PRODUIT PROUVÉ



**IMPACT
CLIMATIQUE RÉDUIT**

Essaiez notre guide sur [triowrap.com/fr](https://www.triowrap.com/fr)



Un ensilage efficace et durable

Nous connaissons les dangers et les défis de la saison de récolte et nous pouvons vous aider grâce à nos nombreuses années d'expérience. Si vous avez besoin d'aide, nos experts en ensilage et notre équipe d'assistance technique sont là pour vous aider à améliorer votre rendement, votre efficacité et la durabilité de votre ensilage dans le monde entier.

Pour en savoir plus, consultez le site triowrap.com/fr



Suivez-nous sur Facebook et Instagram
@triowrap



Trioworld Ombrée d'Anjou
24 rue de la Pidaie
Pouancé
FR-49 420 Ombrée d'Anjou
+33 241 94 84 00



APE Europe Comité des Plastiques en Agriculture. L'objectif est d'améliorer le recyclage du film plastique agricole.