

rey pro m+

APPLICATION:

Pour la culture d'asperge blanche. Ce film avec une longévité plus importante garantit la meilleure qualité des asperges récoltées.

AVANTAGES:

Produit premium pour une culture premium. Excellent pour des systèmes de récoltes mécaniques grâce à ses propriétés mécaniques renforcées. Idéal pour des plantations de longue durée.



/ BLANC: la référence

rey pro

Films pour la CULTURE D'ASPERGES

Le choix professionnel



 reyenvas


GRUPO
armando
alvarez

rey pro eko

APPLICATION:

Pour la culture d'asperge blanche. Ce film avec une durée de vie optimale garantit la meilleure qualité des asperges récoltées.

AVANTAGES:

Produit de première qualité à prix économique. Idéal pour de nouvelles plantations ou pour des cultures plus avancées.



FILMS À OURLETS NOIR


reyenvas

Reyenvas, S.A.
Autovía Sevilla-Málaga, Km. 5
Polígono Industrial La Red
41500 Alcalá de Guadaíra (Sevilla) España
T. (+34) 95 563 15 40 / F. (+34) 95 563 1639
export@reyenvas.com

f @reyenvas
t @reyenvas
i @reyenvas_sevilla
in Reyenvas, S.A.

www.reyenvas.com

rey pro eko

APPLICATION:

Pour la culture d'asperge blanche. Ce film avec une durée de vie optimale garantit la meilleure qualité des asperges récoltées.

AVANTAGES:

Produit de première qualité à prix économique. Idéal pour de nouvelles plantations ou pour des cultures plus avancées.



rey pro m+

APPLICATION:

Pour la culture d'asperge blanche. Ce film avec une longévité plus importante garantit la meilleure qualité des asperges récoltées.

AVANTAGES:

Produit premium pour une culture premium. Excellent pour des systèmes de récoltes mécaniques grâce à ses propriétés mécaniques renforcées. Idéal pour des plantations de longue durée.



FILMS À OURLETS NOIR / BLANC: la référence

bio rey film

film biodégradable pour la culture d'asperges

APPLICATION:

Dispose de propriétés mécaniques adaptées garantissant sa longévité ainsi que la croissance correcte de la plante à travers le film.

AVANTAGES:

Évite la prolifération de mauvaises herbes, réduit l'usage d'herbicides et la présence de résidus plastiques pour une agriculture raisonnée. Limite les couts mécaniques ou de mains d'œuvres.



le consciencieux

rey pro mth+

film b/n thermique à ourlets

APPLICATION:

Adapté pour la culture d'asperge blanche. Elaboré à base de métalocènes de qualités et de notre **technologie 7 couches** permettant l'intercalage d'une couche thermique à l'intérieur du film blanc-noir.

AVANTAGES:

Combinaison d'un film blanc/noir premium avec un film thermique incorporé à l'intérieur, évitant le double remplissage des poches ainsi que la double pose. Permet une récolte de qualité plus précoce.



3 en 1

rey pro nature

film vert/blanc à ourlets

APPLICATION:

Pour la culture d'asperge blanche avec une garantie de qualité premium. Une thermicité équivalente au film blanc/noir traditionnel.

AVANTAGES:

Possède les mêmes avantages que tout film bicolore opaque, tout en améliorant son intégration dans le paysage, réduisant ainsi son impact visuel.



l'intégré

rey thermal

film thermique à ourlets

APPLICATION:

Pour la culture d'asperge verte ou blanche. Utilisé pour obtenir des cultures précoces et à rendement élevé.

AVANTAGES:

La thermicité permet une récolte plus importante et plus précoce. L'antibuée facilite la cueillette des asperges.



largeur jusqu'à
4 MÈTRES

la précocité