



VELITEX

L'innovation textile et plastique pour l'Agriculture

À PROPOS DE VELITEX

Vous êtes au coeur de nos priorités

Depuis près de 45 ans, VELITEX assume la mise en marché d'une gamme de plastique et de textiles techniques destinée à l'agriculture au sens large, avec passion et innovation.

Grâce à l'engagement d'un réseau de distributeurs motivés et engagés, nous faisons bouger les lignes et nous tenons une position de Leader sur le marché français dans notre domaine.

Au fil des années, nous avons étoffé notre réseau de distribution à l'étranger et les produits VELITEX sont désormais disponibles dans 35 pays.

Aujourd'hui, notre entreprise est plus que jamais prête à relever tous les défis et à vous offrir un service performant répondant à vos attentes pour mieux vous satisfaire. Nous avons pour vocation de fournir des produits de qualité plaçant la satisfaction de nos clients et de nos partenaires au cœur de nos priorités. Cela se traduit par la mobilisation quotidienne de chacun de nos collaborateurs en France et à l'Export.

MERCI À TOUTES ET TOUS POUR VOTRE CONFIANCE AU QUOTIDIEN !

UN STOCK PERMANENT RIEN QUE POUR VOUS

La force d'un réseau



6000

m² de stockage



1200

références en stock



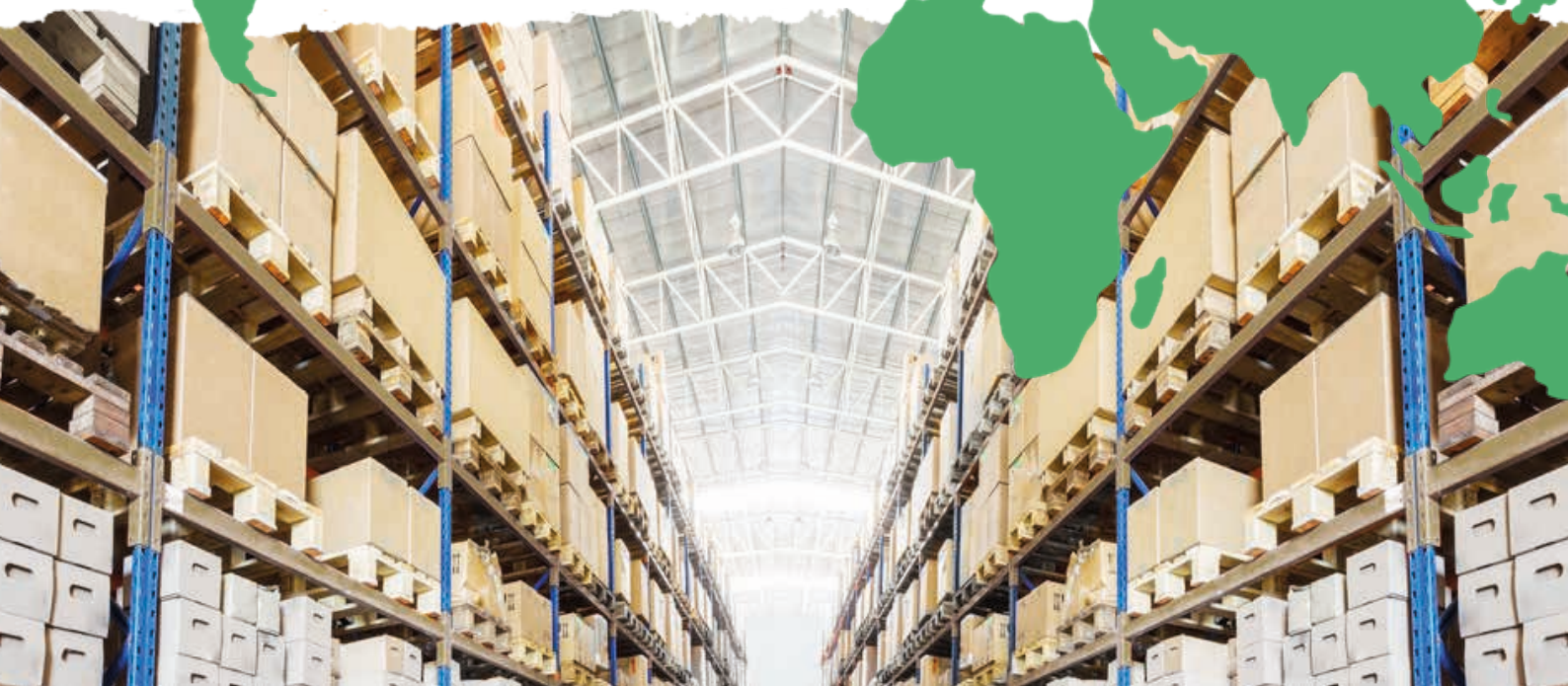
2

équipes dédiées à la France
et à l'exportation



35

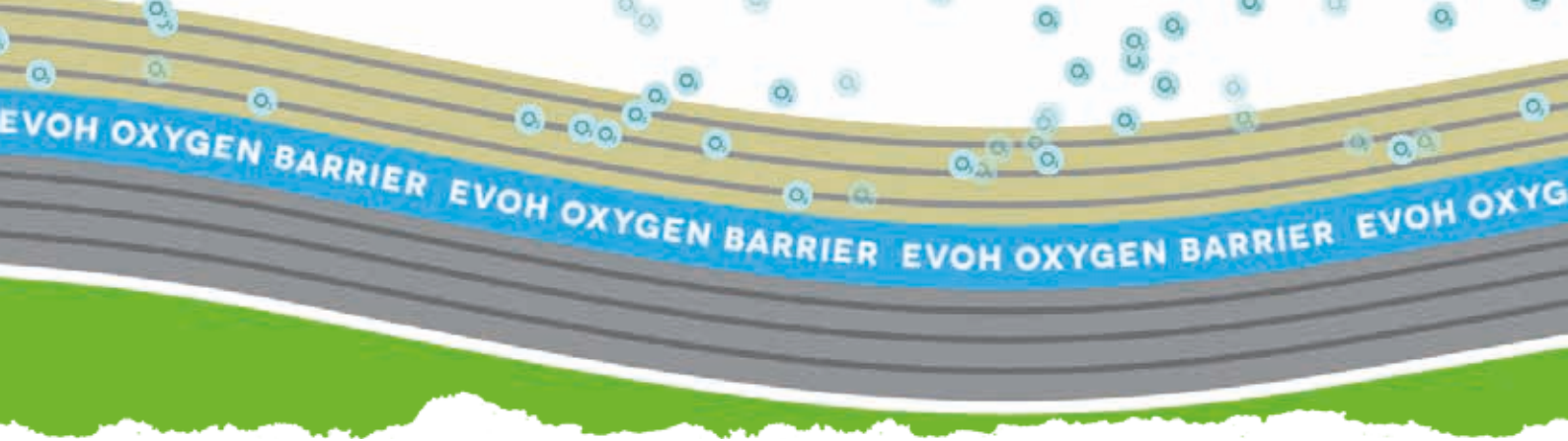
Nos produits disponibles
en France et dans 35 pays



Au coeur de l'action

Nous évoluons dans un monde en perpétuel changement et les activités agricoles sont challengées chaque année à de nombreux niveaux. Chez Velitex, nous misons sur l'innovation, sur l'humain, le courage et sur l'avenir d'un monde agricole avec moins de plastique. Aujourd'hui, c'est possible alors faites-nous confiance pour vous accompagner.

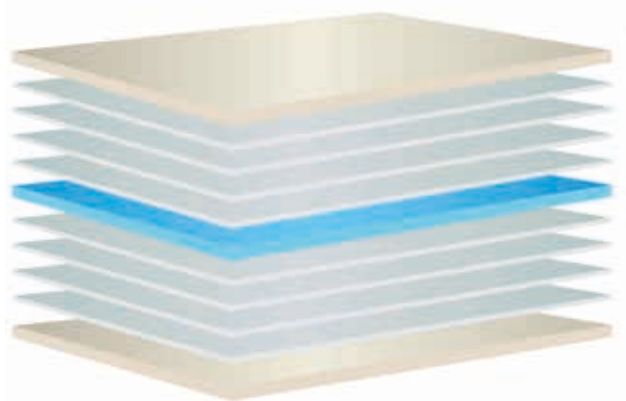
Film Ensilage	4
Solutions tissées	11
Solutions de lestage	16
Méthanisation	20
Solutions non-tissées	21
Accessoires Silos	27
Textiles techniques	35
Nos références et conditionnements	38



VOUS VOUS POSEZ LA QUESTION !

Qu'est-ce qu'un film oxygène barrière ?

C'est un film très haute performance, multicouches extrudées incorporant le composant EVOH, issu de la technologie de l'alimentation humaine. Grâce à sa structure polymérique, ce composant permet une étanchéité à l'oxygène et aux gaz inégalée destinée à préserver votre ensilage.



COLORANT BEIGE

POLYÉTHYLÈNE
MÉTALLOCÈNE
RÉSISTANCE MÉCANIQUE

EVOH BARRIÈRE À OXYGÈNE

POLYÉTHYLÈNE
MÉTALLOCÈNE
RÉSISTANCE ÉLONGATION

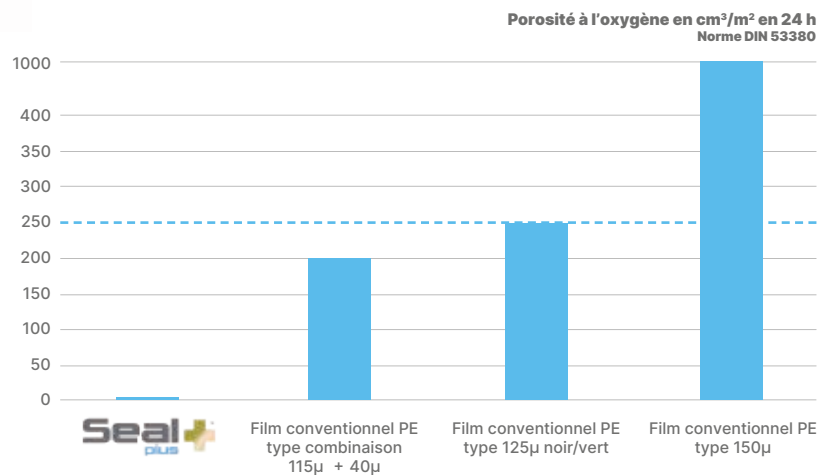
COLORANT BEIGE OU NOIR

VELITEX VOUS EXPLIQUE TOUT

Comment se décompose un film oxygène barrière ?

SEAL+, JUSQU'À 100 FOIS MEILLEUR

Comparatif de porosité à l'oxygène de SEAL+ avec différents films d'ensilage du marché



POUR RÉSUMER

Pourquoi choisir un film d'ensilage VELITEX ?

- Une ligne en 11 couches unique au monde ✓
- Un savoir-faire unique ✓
- Une réactivité unique ✓
- Un conditionnement unique ✓
- Pliage accordéon «Easy apply» ✓
- Une fabrication 100% sur-mesure unique ✓

- ✓ 0 déchet de production
- ✓ Impact CO2 fortement diminué
- ✓ Des films 100 % recyclables
- ✓ Jusqu'à 25% de matière recyclée (PIR) réincorporés pour des performances inégalées
- ✓ Un stock permanent



POUR LES UTILISATEURS À LA RECHERCHE DE L'OPTIMISATION ULTIME

SEAL+ 45µm

Un film très haute performance, 11 couches extrudées incorporant le composant EVOH. Il est recommandé aux utilisateurs à la recherche de **L'OPTIMISATION ULTIME** : réduction de la quantité de plastique + réduction de la pénibilité + optimisation de la conservation des ensilages. Très résistant et facile d'installation, ce film se plaque parfaitement à l'ensilage. SEAL+ 45µm est utilisé en combinaison avec le SILOSAT® 200 ou le SUBTEX® 500 pour le protéger des agressions extérieures et des UV.

Disponible sur mesure

Largeurs : 4 à 72 m (par multiple de 2 m)
Longueurs : 25 m et + (par multiple de 25 m)

Tailles standards en stock

Largeurs : de 6 à 27 m
Longueur : 50 m

Traitement UV

Non traité UV



Réduction des pertes visibles et invisibles dans le mètre supérieur du silo



Favorise les bactéries d'acide lactique et la stabilisation du Ph plus rapidement



Contribue à protéger le fourrage contre la détérioration et la charge en mycotoxines (porosité du plastique)

3

3 fois moins de plastique et de pénibilité



100 fois plus imperméable à l'oxygène qu'un film classique PE



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSAT® 200
Filet de protection silos

SUBTEX® 500
Protection durable du silo

SILOBAG®
Lestage des stockages

DUO-BAG®
Front d'attaque silos



POUR LES UTILISATEURS À LA RECHERCHE DE LA POLYVALENCE

SEAL+ 80µm

Un film très haute performance, multicouches extrudées incorporant le composant EVOH. Pour les utilisateurs à la recherche de **LA POLYVALENCE** : réduction de la quantité de plastique + réduction de la pénibilité + optimisation de la conservation des ensilages + polyvalence de mise en place. Il peut s'utiliser en combinaison avec n'importe quelle protection de silo pour protéger des agressions extérieures.

Disponible sur mesure

Largeurs : 28 m et + (par multiple de 2 m)
Longueurs : 50 m et + (par multiple de 25 m)

Tailles standards en stock

Largeurs : de 6 à 27 m
Longueur : 50 m

Traitement UV

Traité UV : 140 KLY minimum



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSAT® 200
Filet de protection silos

SILONET®
Toiles de protection PEHD

SILOBAG®
Lestage des stockages

DUO-BAG®
Front d'attaque silos



Réduction des pertes visibles et invisibles dans le mètre supérieur du silo



Favorise les bactéries d'acide lactique et la stabilisation du Ph plus rapidement



Contribue à protéger le fourrage contre la détérioration et la charge en mycotoxines (porosité du plastique)

2

2 fois moins de plastique et de pénibilité



100 fois plus imperméable à l'oxygène qu'un film classique PE



POUR LES UTILISATEURS À LA RECHERCHE DE LA RÉSISTANCE ABSOLUE

SEAL+ 150µm

Un film très haute performance, multicouches extrudées incorporant le composant EVOH. Pour les utilisateurs à la recherche de **LA RÉSISTANCE ABSOLUE** : optimisation de la conservation des ensilages + EXTRÊME RÉSISTANCE lors de la mise en place. Il peut s'utiliser en monocouche «one-step» (notamment en méthanisation) mais nous recommandons la combinaison avec une protection de silo pour protéger des agressions extérieures.

Disponible sur mesure

Les tailles les plus utilisées en méthanisation sont en stock. **Nous proposons un service de fabrication 100% sur-mesure.**

Traitement UV

Traité UV : 140 KLY minimum



Réduction des pertes visibles et invisibles dans le mètre supérieur du silo



Favorise les bactéries d'acide lactique et la stabilisation du Ph plus rapidement



Contribue à protéger le fourrage contre la détérioration et la charge en mycotoxines (porosité du plastique)

1

Simplicité d'usage en one-step



100 fois plus imperméable à l'oxygène qu'un film classique PE



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSAT® 200
Filet de protection silos

SANGLE DE MAINTIEN
Sur-mesure

SILOBAG®
Lestage des stockages

DUO-BAG®
Front d'attaque silos



POUR LES UTILISATEURS À LA RECHERCHE DE SIMPLICITÉ

E-SEVEN 100µm et 120µm

Les films d'ensilage E-SEVEN 100µm et 120µm sont des films d'ensilage haute performance intégrant la technologie multicouches barrière oxygène. La version 100µm s'adresse aux utilisateurs recherchant de la **POLYVALENCE D'USAGE** et une bonne résistance mécanique. La version 120µm est une version qui peut s'utiliser en monocouche « one-step » pour plus de **SIMPLICITÉ**. La gamme E-SEVEN est une gamme plus économique.

Disponible sur mesure

Les tailles les plus utilisées en méthanisation sont en stock. Nous proposons un service de fabrication 100% sur-mesure.

Traitement UV

Traité UV : 140 KLY minimum



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSAT® 200
Filet de protection silos

SANGLES DE MAINTIEN
Sur-mesure

DÉROULEUR
En tout sécurité

ADHÉSIF
Utile au quotidien



Réduction des pertes visibles et invisibles dans le mètre supérieur du silo



Favorise les bactéries d'acide lactique et la stabilisation du Ph plus rapidement



Contribue à protéger le fourrage contre la détérioration et la charge en mycotoxines (porosité du plastique)

1

Simplicité d'usage en one-step



Très apprécié en Méthanisation



N'oubliez pas
l'incontournable
Clip Cover Inox

L'ÉTAPE CLÉ À NE PAS SOUS-ESTIMER

SILOSIDE® COVER 110µm

Un film d'ensilage spécialement conçu pour la couverture des murs des silos. Très résistant à l'abrasion et à l'élongation : il permet une parfaite protection du mur contre les agressions acides de l'ensilage tout en assurant une parfaite conservation de ce dernier. Les tailles adaptées permettent un positionnement facile et rapide en amont du chantier d'ensilage.

Disponible sur mesure

Possibilité de faire fabriquer du 200 m et du 300 m

Tailles standards en stock

3 × 100 m | 4 × 85 m | 4 × 100 m
| 5 × 100 m | 6 × 100 m

Traitement UV

Traité UV : 140 KLY minimum



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

CLIP COVER® INOX
Pince de maintien en inox



Parfaite hermétisation du silo et meilleur écoulement des eaux



Meilleure conservation de l'ensilage même sur les parois



Enrichi en métallocène pour obtenir une grande résistance mécanique



Tailles adaptées à la fois en longueur et en largeur



Comment réussir son ensilage ?

SCANNEZ LE QR-CODE POUR RETROUVER
TOUS LES CONSEILS DES EXPERTS VELITEX.



COMME CRITÈRE N°1, LA PRATICITÉ

SILOSAT®

Correspond à la nouvelle génération de filet de protection en polypropylène. Ce filet très souple, se tend parfaitement sur la surface du silo pour en épouser les formes. Totalement opaque, il permet d'utiliser SEAL+ 45µm en dessous puisqu'il protège des UV. Le SILOSAT® est recommandé aux utilisateurs à la recherche de la praticité comme critère n°1. Sa facilité d'utilisation est clairement reconnue. Les SILOBAGS® 27×100cm ou 27×120cm viendront hermétiser le tout.

Tailles standards en stock

Largeurs : 5,20 et 10,40 m
Longueurs : de 4 à 24 m
Cf. matrice des tailles disponibles en page 41

Grammage

200gr/m²
Possibilité de spécifique sur demande

Sur-mesure

Possibilité de faire du sur-mesure sur demande en fonction de vos besoins et projets.



Coloris VERT (trame) et NOIR (chaîne)



Traité UV 700 KLY minimum
Durée de vie > 7 ans



Tissage TWILL



Conditionnement : plié et ensaché



Réparable



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 45µm
Film oxygène barrière

SILOBAG®
Lestage des stockages

DUO-BAG®
Front d'attaque silos

SILOLEST®
Tapis de lestage



UNE SOLUTION STANDARD ET ROBUSTE

SILONET® 220

Une toile de protection en Polyéthylène haute de densité (PEHD) de 220gr/m². Très résistante, elle est conçue pour une utilisation avec SEAL+ 80µ ou tout autre film d'ensilage.

Ce textile de référence, tissé, a pour but de protéger la surface de votre silo contre les attaques et agressions extérieures tout en éliminant les pneus et corps étrangers.

Tailles standards en stock

Largeurs : de 5 à 18 m

Longueurs : de 6 à 35 m

Cf. matrice des tailles disponibles en page 40

Possibilité de réalisation sur-mesure sur demande

Grammage

220gr/m²

Possibilité de spécifique sur demande

Conditionnement

Plié et ensaché



Coloris VERT



Traité UV 800 KLY minimum

Durée de vie > 7 ans



Tissage standard avec Loops intégrés



Conditionnement : plié et ensaché



Matière première : PEHD



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 80µm
Film oxygène barrière

DUO-BAG®
Front d'attaque silos

SILOBAG®
Lestage des stockages

SILOLEST®
Tapis de lestage



UNE SOLUTION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DURABLE

SILONET® 240

Une toile de protection en Polyéthylène haute de densité (PEHD) de 240gr/m². Très résistante à l'abrasion et aux déchirures, elle est conçue pour une utilisation avec SEAL+ 80µm ou tout autre film d'ensilage. Ce textile de référence, tissé, a pour but de protéger la surface de votre silo contre les attaques et agressions extérieures tout en éliminant les pneus et corps étrangers.

Tailles standards en stock

Largeurs : de 8 à 18 m
Longueurs : de 10 à 20 m
Cf. matrice des tailles disponibles en page 40

Sur-mesure

Possibilité de faire du sur-mesure sur demande en fonction de vos besoins et projets



Coloris VERT avec bandes jaunes



Traité UV 800 KLY minimum
Durée de vie > 7 ans



Tissage standard avec Loops intégrés



Conditionnement : plié et ensaché



Matière première : PEHD



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 80µm
Film oxygène barrière

SILOBAG®
Lestage des stockages

DUO-BAG®
Front d'attaque silos

SILOLEST®
Tapis de lestage



UNE SOLUTION HAUT DE GAMME & DOUBLE TISSAGE

SILONET® 240 SOFT

Une toile de protection en Polyéthylène haute densité (PEHD) associé à des bandelettes plates de polypropylène (PP), de 240gr/m². Souple, très résistante à l'abrasion et aux déchirures, elle est conçue pour une utilisation avec SEAL+ 80µ ou tout autre film d'ensilage. Ce textile de qualité **PREMIUM** bénéficie de la technologie **DOUBLE-TISSAGE** ayant pour but de protéger la surface de votre silo contre les attaques et agressions extérieures tout éliminant les pneus et corps étrangers.

Tailles standards en stock

Largeurs : de 8 à 18 m

Longueurs : de 10 à 20 m

Cf. matrice des tailles disponibles en page 40

Sur-mesure

Possibilité de faire du sur-mesure sur demande en fonction de vos besoins et projets



Coloris VERT FONCÉ / NOIR



Traité UV 800 KLY minimum
Durée de vie > 7 ans



Double tissage avec Loops intégrés + 4 poignées à chaque angle



Conditionnement : plié et ensaché



Matière première : PEHD/PP



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 80µm
Film oxygène barrière

SILOBAG®
Lestage des stockages

DUO-BAG®
Front d'attaque silos

SILOLEST®
Tapis de lestage



UNE SOLUTION TRÈS ÉCONOMIQUE

FILET ANTI-OISEAUX

Une solution économique pour la protection des récoltes contre les petits animaux et certains oiseaux. Il s'applique facilement sur le support à protéger. Traité Anti-UV, sa durabilité est reconnue. Il n'est pas nécessaire de trop le tendre. Le FILET ANTI-OISEAUX est recommandé aux utilisateurs à la recherche d'une solution très économique. L'objectif est que le filet ne touche pas la surface à protéger. Le produit est léger et facile à installer.

Tailles standards en stock

8 × 20 m | 10 × 12 m | 10 × 15 m
| 12 × 20 m | 12 × 25 m | 14 × 20 m

Coloris

Noir



Grammage : 30 gr/m²



Maille 25 × 25 mm



HDPE tricoté



Conditionnement : plié et ensaché



Garantie UV : 3 ans



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

CLACPACK®
Système de fixation

SILOBAG®
Lestage des stockages



LE MANAGEMENT DU FRONT D'ATTAQUE

SILOLEST®

Un tapis de lestage pesant 57 kg à positionner sur le front d'attaque pour empêcher les entrées d'air dans le silo. Il se glisse sur la bâche au fur et à mesure de l'avancement du silo. Les tapis se joignent entre eux afin de faire une ceinture de lestage exerçant une pression sur le front d'attaque. Il suffit de les faire glisser, le front d'attaque est plaqué, l'air ne pénètre pas.

Taille standard en stock
2,40 x 1,70 m

Coloris
Disponible en vert

Note d'information
+ Livré prêt à l'emploi



4 sangles de manipulation



10 sangles de solidarisation



Boudin de lestage en 27 cm x 2,40 m
intégré au tapis



Traité UV



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSIDE® COVER
Protection murs de silo

CLIP COVER® INOX
Pince de maintien inox

SEAL+ 45µm
Film oxygène barrière

SILOSAT® 200
Filet de protection silo



GESTION DU FRONT D'ATTAQUE

DUO-BAG®

Vous permet de lester et d'hermétiser efficacement et proprement vos silos d'ensilage. Cette version a été spécialement développée pour la gestion du front d'attaque des silos. Le produit est fabriqué à partir de matières premières soigneusement sélectionnées. Du Polyéthylène Haute Densité (PEHD) jusqu'au traitement UV de la cordelette de fermeture. Les poignées et les sangles sont étudiées pour une excellente prise en main. En termes de qualité, le DUO-BAG® est la référence n°1 en Europe.

Taille standard en stock

DUO-BAG® 27 x 120 cm (x 2)

Coloris

Disponible en vert avec bande blanche et traitement UV renforcé

Conseils d'utilisation

- + À remplir de graviers
- + Prévoir 17 kg / sac (soit 34 kg par Duo-bag)
- + Respecter la limite de remplissage intégrée
- + Stockage sur palette



6 poignées + 2 sangles de manipulation



Cordelette de fermeture



Limite de remplissage



Renforcement tissu par entre-tissage



Grammage du tissu maximum



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 45µm
Film oxygène barrière

SILOSAT® 200
Filet de protection silo

SANGLE DE MAINTIEN
Sur-mesure

SILOBAG®
Lestage des stockages



VOTRE MEILLEUR ALLIÉ

SILOBAG®

La gamme de lestage : SILOBAG® vous permet de lester et/ou d'hermétiser efficacement et proprement vos stockages. Tous nos SILOBAGS® sont fabriqués à partir de matières premières soigneusement sélectionnées. Du Polyéthylène Haute Densité (PEHD) jusqu'au traitement UV de la cordelette de fermeture. Les poignées sont étudiées pour une excellente prise en main. En termes de qualité, la gamme SILOBAG® est la référence n°1 en Europe.

Tailles standards en stock

27 x 70 cm | 27 x 100 cm
| 27 x 120 cm

Disponible en 4 versions

Coloris

Plusieurs coloris disponibles

Conseils d'utilisation

- + Remplir 80% du sac avec du gravier roulé
- + Prévoir 17 kgs / sac (27 x 120 cm)
- + Respectez la limite de remplissage intégrée
- + Stockage sur palette

SILOBAG® STANDARD

27 X 120 cm

Spécificités :

1 poignée | Cordelette de fermeture | Traitement UV standard

SILOBAG® RENFORCÉ

27 x 70 cm | 27 x 100 cm | 27 x 120 cm

Spécificités :

3 poignées | Cordelette de fermeture | Limite de remplissage |
Traitement UV renforcé | Renforcement du tissu par
entretissage | Grammage du tissu supérieur



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSIDE® COVER
Protection murs de silos

CLIP COVER® INOX
Pince de maintien inox

SEAL+ 45µm
Film oxygène barrière

SILOSAT® 200
Filet de protection silo



SIMPLEMENT DU LOURD !

SLOPEBAG®

Un méga-boudin de lestage qui permet d'hermétiser et de sécuriser efficacement et proprement les extrémités du silo. Il facilite le lestage du film d'ensilage et des filets sur les pentes. Le produit mesure 2,50m de longueur. Il est muni de deux sangles sur la partie longitudinale du sac, une sangle à l'extrémité et une sangle de fermeture.

Taille standard en stock

40 cm x 2,50 m

Coloris

Noir/gris

Note d'information

- + À remplir de graviers roulés
- + Environ 90 % du sac pour maximiser sa durée de vie



3 sangles de manipulation



Traité UV



Lestage des pieds de silo



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSIDE® COVER
Protection murs de silo

CLIP COVER® INOX
Pince de maintien inox

SEAL+ 45µm
Film oxygène barrière

SILOSAT® 200
Filet de protection silo



SOLUTION SUR MESURE ET CLÉ EN MAIN

MÉTHANISATION

Pour utilisateurs à la recherche de l'optimisation de la conservation des récoltes, de la réduction de pénibilité et de la durabilité.

Un concept 100% sur mesure, de manière à optimiser, adapter et faire durer vos équipements.

Nous déclinons tous les produits de notre gamme, spécifiquement, pour répondre aux exigences humaines, environnementales et techniques de votre unité de méthanisation.

Disponible sur mesure

Largeurs : de 4 à 64 m

Longueurs : de 35 à 500 m



Réduction des pertes visibles et invisibles



Moins de plastique utilisé et recyclé



Parfaite intégration dans l'environnement



Favorise une protection et propreté durable du silo



Protection contre les agressions physiques extérieures



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSIDE® COVER

Protection murs de silos

SEAL+ 45µm

Film oxygène barrière

SILOSAT®

Filet de protection silo

SILOBAG®

Lestage des stockages



CONTRE L'HUMIDITÉ ET LES DÉJECTIONS

ALIM'CLEAN®

Une toile de protection en polypropylène non tissée de 110gr/m². La toile ALIM'CLEAN® permet de protéger la surface de vos aliments des déjections animales, des plumes et poussières. Elle permet de réduire l'entrée d'humidité dans le tas et d'éviter les prises en masse de surface. Son grammage de 110gr/m² lui confère une très bonne solidité tout en préservant une perméabilité à l'air suffisante pour éviter la condensation. La ventilation du grain n'est pas affectée par la toile. C'est une protection pour les stockages intérieurs.

Tailles standards en stock

Idem SUBTEX® 110

Coloris

Disponible en vert ou blanc traité UV
En fonction des stocks disponibles

Applications

Alimentation animale | Céréales
| Engrais

Conditionnement

Plié et ensaché



Garantie UV 590 KLY



Facilité d'installation



Protection des fientes d'oiseau et des plumes



Assure un effet «tampon» face à l'humidité extérieure et l'effet «croûte» en surface



Protection des denrées alimentaires pour le troupeau



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

VELCRO

Système d'accroche

CLACPACK®

Système de fixation

SILOBAG®

Lestage des stockages



UNE SOLUTION CONTRE LE GEL ET L'EAU

SUBTEX® 110

Une toile de protection en polypropylène non tissée de 110gr/m². Elle permet aux betteraves (sucrières et fourragères) de respirer et d'éviter la condensation tout en protégeant du gel et de l'eau. C'est la solution pour le stockage des betteraves en bout de champs avant le départ en sucrerie, ou en ferme pour l'alimentation animale. Cette toile est très souple, elle est parfaitement adaptée au bâchage mécanisé.

Tailles standards

9,80 × 25 m | 10,40 × 12,5 m
| 10,40 × 25 m | 10,5 × 12,5 m
| 12,5 × 35 m | 14,5 × 25 m
| 14,5 × 30 m | 18 × 25 m

Fabrication sur demande

Coloris

Disponible en vert ou blanc
Traité UV

Conditionnement

Plié et ensaché ou rouleau



Excellent isolant contre le gel en maintenant une température homogène dans le tas



Evite à l'eau de rentrer et de rendre les betteraves boueuses



Facilité de nettoyage des betteraves en usine avec moins de terre



Très respirant pour une conservation parfaite



Produit durable pour une utilisation sur plusieurs années



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

VELCRO

Système d'accroche

CLACPACK®

Système de fixation

SILOBAG®

Lestage des stockages



LA SOLUTION CONTRE LES INTEMPÉRIES

SUBTEX® 140

Une toile de protection en polypropylène non tissée de 140gr/m². Elle permet au fourrage de respirer et d'éviter la condensation. C'est la solution contre les vents violents et les intempéries pour vos fourrages stockés à l'extérieur. Cette toile est très souple, il faut donc la tendre au maximum afin que l'eau ruisselle facilement.

Tailles standards en stock

Largeurs : de 10,40 à 18 m

Longueurs : de 12,5 à 25 m

Cf matrice des tailles disponibles
en page 43

Coloris

Disponible en vert ou beige traité UV

Conditionnement

Plié et ensaché

Autres tailles sur demande

Largeur : de 7,60 à 12 m

Longueur : de 12,5 à 25 m

3

Garantie 3 ans aux UV



L'humidité s'échappe par l'effet respirant



Très résistant aux déchirures



Autres applications possibles (céréales,
etc)



100% polypropylène



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

VELCRO

Système d'accroche

CLACPACK®

Système de fixation

SILOBAG®

Lestage des stockages



Comment utiliser la toile SUBTEX® 140 ?

SCANNEZ LE QR-CODE POUR RETROUVER
TOUS LES CONSEILS DES EXPERTS VELITEX.



PROTECTION ET MEILLEURE HUMIFICATION

SUBTEX® 200

Une toile de protection en polypropylène non tissée de 200gr/m².
C'est la solution pour protéger vos composts, fumiers et fientes de la lixiviation des nutriments.
C'est aussi la solution pour la couverture des plaquettes de bois et bois énergie.

Tailles standards en stock

5,25 × 25 m | 6 × 50 m | 10,4 × 25 m

Coloris

Disponible en vert traité UV

Conditionnement

Plié et ensaché

Applications

Compost, fumier, fiente de volaille,
plaquette de bois, bois énergie



Optimisation de la fermentation
humique aérobie dans l'andain



Protection de l'andain contre la pluie, le
soleil et le vent



Réduction des nuisances olfactives



Evite la lixiviation des nutriments



Contribue à éviter les pollutions



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

VELCRO

Système d'accroche

CLACPACK®

Système de fixation

SILOBAG®

Lestage des stockages



SÉCURITÉ ET PÉRENNITÉ

SUBTEX® 500

Une protection de silo en polypropylène non tissée de 500gr/m². C'est la solution idéale pour protéger vos silos de toutes les agressions extérieures. Livré en rouleau de 6×50m, vous découpez des bandes à la mesure de votre silo.

Totalement opaque cette protection vous permet d'utiliser un seul film d'ensilage Seal+ 45µm. Fini les sacs de lestage et place aux bandes de velcro sur la largeur du silo : gagnez en rapidité !

Taille standard en stock

6 × 50 m

Durée de vie

15 ans

Coloris

Disponible en vert traité UV

Conditionnement

Rouleau



Découpe sur-mesure à la largeur du silo



Permet de réduire l'usage des sacs de lestage



Très résistante aux déchirures



Réparable et non-glissante



Très grande durée de vie (supérieure à 15 ans)



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 45µm

Film oxygène barrière

SEAL+ 80µm

Film oxygène barrière

VELCRO

Système d'accroche

SILOBAG®

Lestage des stockages



LE SYSTÈME DE FIXATION DURABLE ET TOUT-TERRAIN

CLACPACK®

Composé d'une partie en plastique dure dans laquelle vient se clipper une partie en plastique souple, cette fixation permet de ne pas trouser la bâche. Il faut positionner un CLACPACK® tous les mètres avec un maximum de 8 kg cela permet à la bâche d'être constamment tendue. C'est un indispensable pour les utilisateurs qui voudront un accessoire de lestage : simple et tout terrain. Le clacpack peut tomber dans la terre, la boue, la poussière, ou l'eau, il sera toujours fonctionnel.

Modalités d'utilisation

- + 1 clacpack par mètre
- + 8 à 10 kg par clacpack
- + 2 clacpack par sac à silo

Taille standard en stock

10 × 5 cm



**Retrouvez toutes les
étapes de fixation dans
notre vidéo en ligne !**

Flashez le QR Code pour voir notre vidéo
sur notre chaîne YouTube !



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SUBTEX® 110
Betteraves sucrières et fourragères

SUBTEX® 140
Protection paille et foin

SUBTEX® 200
Protection compost et plaquette de bois



TOUT SIMPLEMENT PRATIQUE

ADHÉSIFS RÉCOLTE

Il n'est pas rare de se retrouver avec une balle d'enrubannage percée ou un film d'ensilage endommagé lors de la pose. Notre gamme d'adhésifs vous permet de réparer la situation en évitant les entrées d'airs et les entrées d'eaux potentielles qui viendraient dégrader le fourrage à conserver. Ces adhésifs peuvent vous sauver quelques m3 de fourrage en cas de problème. Il est donc utile et pratique de toujours avoir un rouleau d'adhésif à proximité lors des chantiers pour réparer immédiatement vos surfaces percées.

Spécificités techniques

- + Fabrication européenne
- + Très collant
- + Traité UV
- + L'adhésif suit les formes du plastique à réparer

Conditionnement

- + 18 unités par carton

RÉPAR'SILO

Réparer et obturer les silos

Couleur : Noir

Dimensions : 50 mm x 20 m ou 75 mm x 20 m

RÉPAR'BALLE

Réparer et obturer les balles enrubannées

Couleurs : Vert, blanc ou noir

Dimensions : 75 mm x 15 m



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 45µm

Film oxygène barrière

SEAL+ 80µm

Film oxygène barrière

SEAL+ 150µm

Film oxygène barrière

SILOSIDE® COVER

Protection murs de silos



ADHÉSIFS MULTI-USAGES ET DURABLES

NOS ADHÉSIFS TECHNIQUES

Nos adhésifs techniques multi-usages offrent une adhérence optimale sur toutes les surfaces et dans des conditions extrêmes. Pratiques et durables, ils vous permettent facilement de réparer, joindre, étanchéifier et solidifier.

RÉPAR'TOUT

Tout réparer et protéger sur l'exploitation agricole

Couleur : Orange

Dimensions : 50 mm x 20 m et 100 mm x 20 m

RÉPAR'SERRE

Réparer et fermer les serres et les tunnels

Couleur : Transparent

Dimensions : 75 mm x 20 m

RÉPAR'BÂCHE

Réparer en extérieur les bâches lourdes et tunnels d'élevage, etc

Couleur : Noir

Dimensions : 50 mm x 25 m

RENFOR'TOUT

Renforcer, banderoller et sceller en milieu difficile

Couleurs : Argent, blanc ou noir

Dimensions : 50 mm x 25 m

SIGNAL'TOUT

Repérer, identifier les animaux, le matériel

Couleurs : Bleu, jaune, rouge, noir, blanc, argent, vert foncé ou clair, orange

Dimensions : 25 mm x 10 m



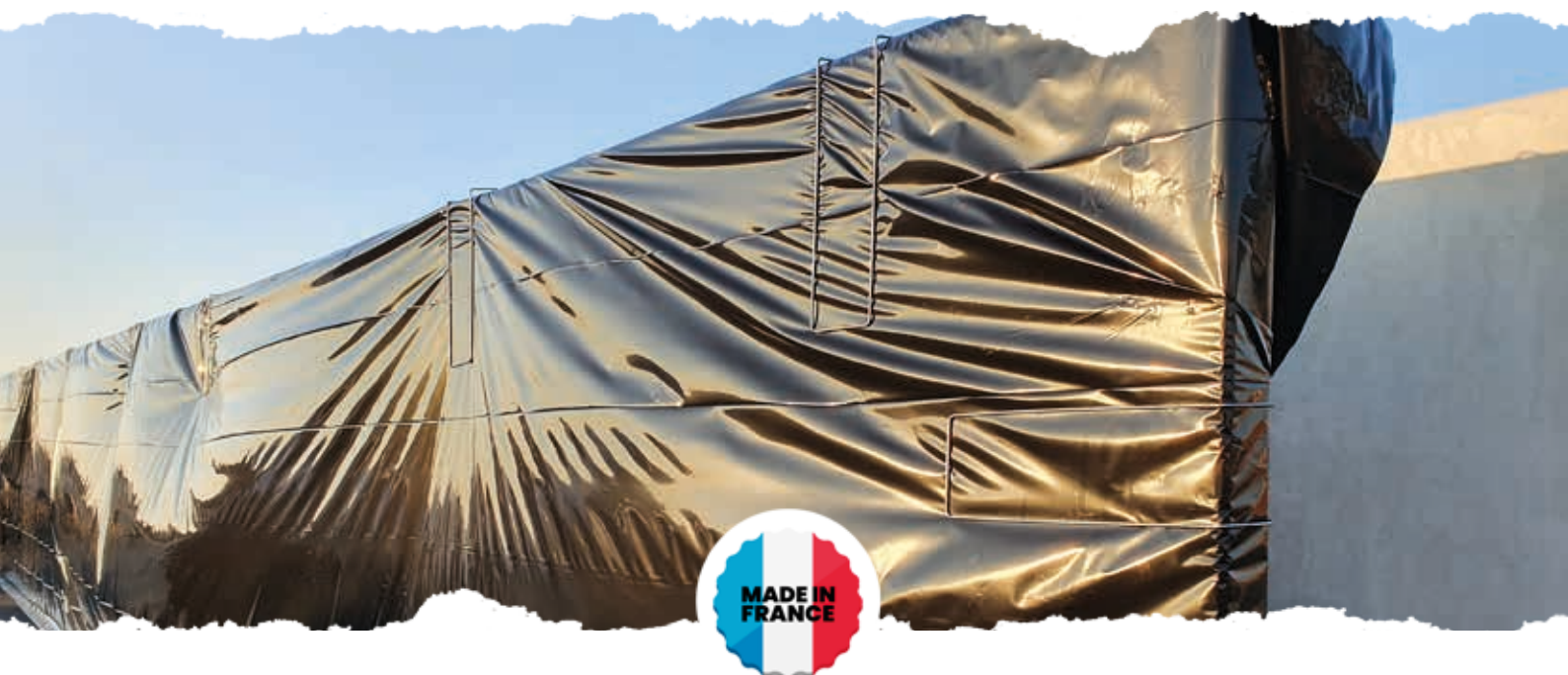
VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 45µm
Film oxygène barrière

SEAL+ 80µm
Film oxygène barrière

SEAL+ 150µm
Film oxygène barrière

SILOSIDE® COVER
Protection murs de silos



**PRATIQUE ET
ASTUCIEUX**



CLIP COVER® INOX

Une pince en fil rigide inoxydable adaptées à toutes les largeurs de murs de silo jusqu'à 25cm. Du mur amovible au mur banché, le but est de tenir les bâches avant et pendant le remplissage du silo. CLIP COVER® INOX peut aussi être utilisé pour tenir les bâches lors du désilage du front d'attaque.

Disponible en taille universelle

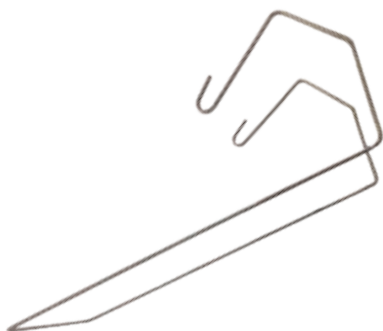
20 cm x 60 cm

Distinction «Prix d'Or»

Catégorie : Équipement d'élevage

Conseils de pose

1 pince tous les 2 mètres



Ne déchire pas la bâche



Permet de tenir la bâche des murs durant les phases de désilage



Facile à extraire des murs une fois le silo rempli



Évite les pertes de plastique pendant l'ensilage



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOSIDE® COVER
Protection murs de silos

AUTRES ACCESSOIRES
Cutter et colle

DÉROULEUR

DÉBOBINER EN TOUTE SÉCURITÉ

GAMME ACCESSOIRES SILOS



LES ROULEAUX DE 700 KG NE VOUS FERONT PLUS PEUR !

DÉROULEUR

Déroulez tous vos films d'ensilage en toute sécurité et avec beaucoup plus de facilité.

Notre dérouleur est facile à monter et à régler. Il peut s'adapter à des rouleaux jusqu'à 3m de long et 800kg sans problème.

Fabriquée en acier de premier choix, puis galvanisée, notre dérouleur correspond à ce qui se fait de plus solide sur le marché.

Coloris

Gris galvanisé



Facile à monter



Déroulement du film en toute sécurité



Facilité de rangement même avec le reste du rouleau dessus



Format ajustable pour y installer du plus petit au plus gros rouleau du marché



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SEAL+ 45µm
Film oxygène barrière

SEAL+ 80µm
Film oxygène barrière

SEAL+ 150µm
Film oxygène barrière

SILOSIDE® COVER
Protection murs de silos



GAIN DE TEMPS ET RANGEMENT

RAKASILO®

Stockez vos sacs de lestage en toute sécurité et avec facilité. La durée de vie des SILOBAGS® dépend souvent de la manière dont on les stocke et dont on les manipule. Nos RAKASILO® sont fabriqués en acier de premier choix, puis galvanisés. Ils sont stables et gerbables. L'objectif est de gagner du temps lors de la confection du silo et préserver la durée des Silobags®.

Coloris

Gris galvanisé



Facilité de manipulation



Stabilité au stockage



Rapide d'action à l'utilisation



Utilisable pour d'autres applications



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOBAG®

Lestage des stockages

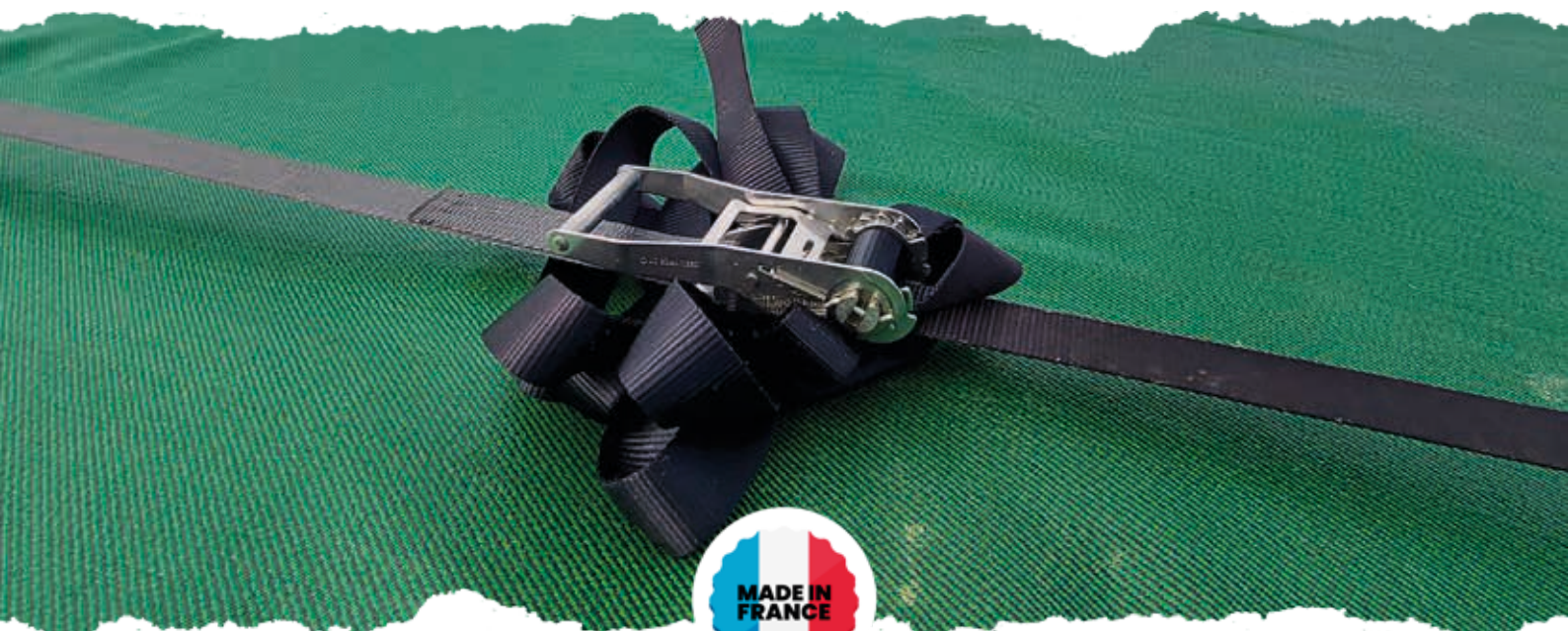
DUO-BAG®

Front d'attaque silos

SANGLES

MAINTIEN DES PROTECTIONS DE SILO

GAMME ACCESSOIRES SILOS



PRATIQUE ET AGRÉABLE

SANGLES ET CLIQUETS

Les SANGLES de maintien & CLIQUETS sont une alternative à l'utilisation des Silobags® sur la transversalité des silos. Nous proposons une gamme de sangle de maintien et de lestage (avec crochets intégrés). Traitées UV et fabriquées en France avec les meilleurs matériaux disponibles, nos sangles sont reconnues pour leur robustesse et leur durabilité. Nous proposons 2 versions de cliquets et plusieurs options d'ancrage.

Conseils d'utilisation

- + Prévoir des sangles tous les 2 m
- + Anticiper les points d'ancrage lors de la création des murs de silo
- + Idéalement arrimer par l'intérieur du silo
- + Penser à retendre régulièrement après la pose



Fabrication sur-mesure possible



Longueur, largeur, résistance et couleur au choix



Cliquet inox ou zingué (au choix)



Facilité à la découverture du silo



Peu encombrant



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SILOBAG®

Lestage des stockages

DUO-BAG®

Front d'attaque silos



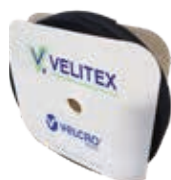
UTILE ET INDISPENSABLE

VELCRO

Nous proposons une gamme de bandes auto-grippantes pour maintenir, solidariser ou lester nos solutions non-tissées. Notre gamme est développée spécialement pour une utilisation avec nos produits. La technologie de fabrication de ces bandes auto-grippantes correspond parfaitement à l'utilisation avec l'entière gamme SUBTEX®. Il est impératif de maintenir le SUBTEX® 140 en tension constante pour assurer l'écoulement de l'eau. VELCRO, c'est la solution pour lester efficacement et durablement la bâche. C'est un indispensable pour les utilisateurs qui voudront un accessoire de lestage : simple et rapide d'utilisation.

Tailles standards en stock

5 cm x 25 m | 5 cm x 32 m
| 19 cm x 25 m



Conseils d'utilisation

- + Nous recommandons 2 rouleaux de Velcro par SUBTEX (140, 200 ou 500)
- + Se découpe au ciseau
- + Poids idéal en suspension par Velcro : 12-14 kg
- + Durée de vie : 2 à 3 campagnes (en fonction de l'utilisation)



VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN DE CES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

SUBTEX® 110

Betteraves sucrières et fourragères

SUBTEX® 140

Protection paille et foin

SUBTEX® 200

Protection compost et plaque de bois

SUBTEX® 500

Protection du silo

VELCRO 5 CM X 25 M

Pour SUBTEX 140 et SUBTEX 200. Permet de lester la toile avec un poids en constante suspension. Prévoir environ 16 bandes adhésives par bâche et 1 bande de 1,5 m par sac de lestage.

VELCRO 5 CM X 32 M

Pour SUBTEX 140 et SUBTEX 200. Se découpe au ciseau. Prévoir environ 21 bandes adhésives par bâche et 1 bande de 1,5 m par sac de lestage. Permet de lester la toile avec un poids en constante suspension.

VELCRO 19 CM X 25 M

Pour SUBTEX 500. Prévoir 2 rouleaux par toile SUBTEX 500 en 6 x 50 m. Permet de joindre les laizes du SUBTEX 500.



UNE ALTERNATIVE AUX PRODUITS CHIMIQUES

ANTI-INSECTE

Nous proposons une gamme de textiles anti-insectes pour différentes applications et pour répondre à différentes situations. C'est un voile de protection en polyéthylène qui empêche les insectes ravageurs (mouches, altises, pucerons, drosophiles...) d'attaquer les cultures maraîchères en plein champs, mais aussi les cultures sous serres et les arbres fruitiers. Il permet la circulation d'air et protège de l'intensité du vent en générant un microclimat qui peut contribuer à une augmentation de la production.

Tailles standards en stock

2 × 100 m | 6 × 100 m | 9 × 100 m
| 12 × 100 m

Sur-mesure possible

Coloris

Disponible en blanc ou incolore/
crystal traité UV

Grammages possibles

De 80g/m² à 120g/m²

Mailles possibles

20 × 10 | 16 × 10 | 10 × 10 | 10 × 8
| 9 × 6 | 6 × 6



Alternative efficace à l'utilisation des pesticides et insecticides



Lutte naturelle et mécanique contre les effets dévastateurs de certains insectes



Plusieurs tailles de mailles disponibles pour répondre aux différentes applications



Utilisation en intérieur ou en plein champ



Contribue à protéger de l'intensité du vent sans impacter la luminosité



DÉCOUVREZ NOS AUTRES **TEXTILES TECHNIQUES**

SAFETUB®

Protection des jeunes plants

HORSOL®

Solution de paillage



UNE ALTERNATIVE À L'UTILISATION D'HERBICIDES

HORSOL®

Nous proposons deux types de toile de paillage : HORSOL® NATURE et HORSOL® SYNTHÉTIQUE. Les toiles de paillage HORSOL® sont idéales pour éviter l'utilisation des produits chimiques (désherbants par exemple) et permet ainsi de prendre soin à la fois de vos territoires et de l'environnement. Le produit est perméable à l'eau et à l'air avec une forte résistance au déchirement et au piétinement, ce qui lui confère une durée de vie allongée. HORSOL® permet également le maintien des talus sur les zones en pente.

Tailles standards en stock

1,5 × 100 ml | 3,3 × 100 ml
| 1 × 100 ml | 2,10 × 100 ml
| 4,20 × 100 ml | 5,25 × 100 ml
Sur-mesure possible

Coloris

Disponible en vert foncé, noir ou marron traité UV

Grammages possibles

90g/m² | 100g/m²

Lignage

Disponible avec ou sans lignée ou quadrillée



Alternative efficace à l'utilisation des pesticides tel que l'herbicide

2

Deux choix de matière : naturelle ou synthétique



Alternative à l'érosion des sols dans certains cas



Excellent niveau de perméabilité à l'air et à l'eau



Contribue au réchauffement du sol surtout au printemps



DÉCOUVREZ NOS AUTRES **TEXTILES TECHNIQUES**

SAFETUB®

Protection des jeunes plants

ANTI-INSECTE

Voile de protection



ECONOMIQUE ET ASTUCIEUX

SAFETUB®

Fabriquée avec une toile en polypropylène beige laminée, la protection SAFETUB® est efficace contre les rongeurs, agressions extérieures et éventuels herbicides. Bénéfique au développement du jeune plant, la construction du tissu et l'association des couleurs ont le pouvoir de transmettre la lumière idéale pour le bon développement du jeune plant, tout en favorisant la croissance d'un rameau vigoureux. Ce qui permet l'installation plus rapide du jeune cep, tout en limitant les plaies de taille. Haute résistance mécanique et suffisamment rigides, ils se mettent en place facilement et rapidement. Perforation en alignement pour un assemblage avec une tige métallique qui remplace le tuteur.

Tailles standards en stock

40 cm x 35 cm | 50 cm x 35 cm

Grammage

Environ 60 g par pièce

Coloris

Disponible en beige clair traité UV



Alternative efficace à l'utilisation des pesticides tel que l'herbicide au pied du plant



Facilité et polyvalence caractérisent ce produit pour une excellente protection



Peu onéreux



La transmission de la lumière assure le bon développement du plant



Contribue à un effet de micro-climat bénéfique au plant



DÉCOUVREZ NOS AUTRES TEXTILES TECHNIQUES

HORSOL®
Solution de paillage

ANTI-INSECTE
Voile de protection

Nos références et conditionnements



SEAL+ 45µm

Descriptif : SEAL+ 45µm BEIGE non traité UV

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
ENS000050	6 × 50	35
ENS000051	8 × 50	35
ENS000052	10 × 50	35
ENS000053	12 × 50	35
ENS000054	14 × 50	24
ENS000055	16 × 50	24
ENS000056	18 × 50	24
ENS000057	20 × 50	24
ENS000058	22 × 50	24
ENS000059	24 × 50	24

SEAL+ 150µm

Descriptif : SEAL+ Light BEIGE/NOIR 150µm traité UV

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
ENS000384	20 × 45	4
ENS000406	36 × 45	2
ENS000078	24 × 50	8
ENS000592	46 × 50	1
ENS000521	50 × 52	1
ENS000383	20 × 60	4
ENS000522	52 × 60	1
ENS000403	20 × 70	4
ENS000664	55 × 70	1
ENS000364	28 × 80	3
ENS000375	36 × 80	2
ENS000615	44 × 80	1
ENS000524	36 × 90	2
ENS000283	32 × 100	2



SEAL+ 80µm

Descriptif : SEAL+ 80µm BEIGE/NOIR traité UV

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
ENS000069	6 × 50	30
ENS000070	8 × 50	24
ENS000071	10 × 50	24
ENS000072	12 × 50	20
ENS000073	14 × 50	12
ENS000074	16 × 50	12
ENS000075	18 × 50	12
ENS000076	20 × 50	12
ENS000077	22 × 50	8
ENS000078	24 × 50	8
ENS000097	27 × 50	6

SILOSIDE® COVER

Descriptif : SILOSIDE COVER® 110µm NOIR traité UV

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
ENS000261	3 × 100	16
ENS000359	4 × 85	16
ENS000260	4 × 100	16
ENS000262	5 × 100	12
ENS000273	6 × 100	12

POUR UNE DISTINCTION SUR LE TERRAIN

Nos autres marques



SILONET® 220

Descriptif : SILONET® 220 Vert à bandes noires

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
GRS000117	5 × 6	64
GRS000267	5 × 7	54
GRS000221	5 × 8	48
GRS000268	5 × 9	42
GRS000140	5 × 10	38
GRS000222	5 × 12	32
GRS000087	5 × 14	26
GRS000251	5 × 16	24
GRS000252	5 × 18	21
GRS000088	5 × 20	18
GRS000297	5 × 25	14
GRS000273	6 × 8	40
GRS000269	6 × 10	32
GRS000090	6 × 15	20
GRS000091	6 × 25	13
GRS000444	7 × 20	13
GRS000141	8 × 10	24
GRS000142	8 × 12	20
GRS000143	8 × 15	16
GRS000096	8 × 25	9
GRS000144	9 × 10	20
GRS000145	10 × 10	18
GRS000134	10 × 12	16
GRS000135	10 × 15	12
GRS000233	10 × 16	12
GRS000274	10 × 18	10
GRS000102	10 × 20	9
GRS000323	10 × 25	7
GRS000234	10 × 30	6
GRS000173	10 × 35	5
GRS000440	10 × 50	3
GRS000148	12 × 15	10
GRS000235	12 × 18	8
GRS000136	12 × 20	8
GRS000107	12 × 25	6

GRS000149	14 × 16	8
GRS000109	15 × 16	8
GRS000138	15 × 18	7
GRS000236	15 × 25	5
GRS000371	15 × 35	3
GRS000237	16 × 16	7
GRS000362	16 × 18	6
GRS000112	16 × 20	6
GRS000139	16 × 25	4
GRS000114	18 × 20	5

SILONET® 240

Descriptif : SILONET® 240 Renforcé bandes jaunes

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
GRS000253	8 × 10	22
GRS000254	10 × 12	14
GRS000299	10 × 15	12
GRS000262	12 × 15	10
GRS000300	14 × 16	8
GRS000409	15 × 18	6
GRS000257	16 × 18	6
GRS000375	18 × 20	5

SILONET® 240 SOFT

Descriptif : SILONET® 240 SOFT

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
GRS000060	8 × 10	20
GRS000061	10 × 12	12
GRS000445	10 × 15	10
GRS000062	12 × 15	8
GRS000063	14 × 16	7
GRS000064	16 × 18	5

SILOSAT® 200

Descriptif : SILOSAT® VERT PP 200 UV 700 KLY

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
SOS000156	5,2 × 4	60
SOS000120	5,2 × 6	40
SOS000137	5,2 × 7	35
SOS000013	5,2 × 8	30
SOS000141	5,2 × 10	24
SOS000016	5,2 × 12	20
SOS000017	5,2 × 14	17
SOS000023	5,2 × 16	15
SOS000116	5,2 × 18	13
SOS000079	5,2 × 20	12
SOS000002	5,2 × 22	11
SOS000139	5,2 × 24	10
SOS000122	10,4 × 6	20
SOS000134	10,4 × 7	17
SOS000008	10,4 × 8	16
SOS000135	10,4 × 9	13

SOS000085	10,4 × 10	12
SOS000076	10,4 × 12	10
SOS000077	10,4 × 14	8
SOS000086	10,4 × 16	8
SOS000129	10,4 × 18	6
SOS000064	10,4 × 20	6
SOS000006	10,4 × 22	5
SOS000007	10,4 × 24	5

FILET ANTI-OISEAUX

Descriptif : FILET ANTI-OISEAUX tricotés noir 30g/m²

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par carton
GRS000458	8 × 20	10
GRS000503	10 × 12	12
GRS000459	10 × 15	8
GRS000504	12 × 20	10
GRS000460	12 × 25	4
GRS000461	14 × 20	4

NOUS NOUS ADAPTONS À VOS BESOINS

Nos autres références tissés

Pour toujours plus d'adaptation à vos besoins et à vos contraintes techniques, nous proposons d'autres solutions «textiles tissés».

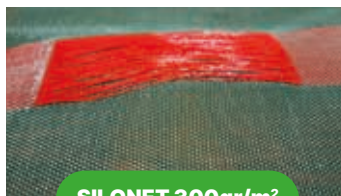
N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations sur

les textiles SILONET 220 spécial gaine, SILONET 300gr/m² et les rouleaux à la découpe.



SILONET 220 Spécial Gaine

Toile de protection en Polyéthylène haute densité (PEHD) de 220gr/m² conçue pour une utilisation sur les gaines de stockage de céréales, d'ensilage ou d'alimentation animale.



SILONET 300gr/m²

Toile de protection en Polyéthylène haute densité (PEHD) de 300gr/m² conçue pour une utilisation sur les silos d'ensilage des utilisateurs souhaitant un produit lourd et épais.



Rouleaux à la découpe

Nous proposons nos solutions tissées en rouleau pour que nos clients puissent découper dans leurs ateliers, entrepôts ou dépôts.

Références SOLUTIONS DE LESTAGE

DUO-BAG®

Descriptif : Double Silobag® Vert avec bande blanche
6 + 2 poignées

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en cm	QUANTITÉ Par palette
SIS000104	2 × 27/120	2000

SLOPEBAG®

Descriptif : SLOPEBAG® 3 poignées Noir/Gris

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
STS000085	0,40 × 2,50	1000



SILOBAG® RENFORCÉ 27 X 70 CM

Descriptif : SILOBAG® Renforcé Vert 3 poignées

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en cm	QUANTITÉ Par palette
SIS000021	27 × 70	4500



SILOBAG® STANDARD 27 X 120 CM

Descriptif : SILOBAG® Standard Vert 1 poignée

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en cm	QUANTITÉ Par palette
SIS000059	27 × 120	3000

SILOLEST®

Descriptif : SILOLEST® avec poignées et sangles de maintien

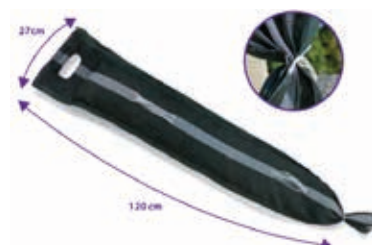
RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
SLV000004	2,4 × 1,7	20



SILOBAG® RENFORCÉ 27 X 100 CM

Descriptif : SILOBAG® Renforcé Vert 3 poignées

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en cm	QUANTITÉ Par palette
SIS000041	27 × 100	3500



SILOBAG® RENFORCÉ 27 X 120 CM

Descriptif : SILOBAG® Renforcé Vert 3 poignées

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en cm	QUANTITÉ Par palette
SIS000061	27 × 120	3000

Références SOLUTIONS NON-TISSÉES

SUBTEX® 110

Descriptif : SUBTEX® 110 Blanc

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
NTS000088	9,8 × 25	6
NTS000166	10,4 × 12,5	12
NTS000146	10,4 × 25	6
NTS000145	10,5 × 12,5	12
NTS000069	12,5 × 35	4
NTS000087	14,5 × 25	4
NTS000113	14,5 × 30	4
NTS000089	18 × 25	4

SUBTEX® 140 BEIGE

Descriptif : SUBTEX® 140 Beige camouflage

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
NTS000001	10,4 × 12,5	12
NTS000002	10,4 × 25	6
NTS000003	13 × 25	4
NTS000004	15,6 × 15,6	6
NTS000005	15,6 × 25	4
NTS000075	18 × 25	4

SUBTEX® 140 VERT

Descriptif : SUBTEX® 140 Vert

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
NTS000141	9,8 × 12,5	12
NTS000131	10 × 15	10
NTS000006	10,4 × 12,5	12
NTS000007	10,4 × 25	6
NTS000115	12 × 25	4
NTS000009	13 × 25	4
NTS000119	15,6 × 15,6	6
NTS000011	15,6 × 25	4
NTS000092	18 × 25	4

SUBTEX® 200

Descriptif : SUBTEX® 200 COMPOST Vert

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
NTS000124	5,25 × 25	12
NTS000093	6 × 50	4
NTS000118	10,4 × 25	4

SUBTEX® 500

Descriptif : SUBTEX® 500 Vert

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
NTS000083	6 × 50	6

Option possible en rouleau individuel

ALIM'CLEAN®

Descriptif : ALIM'CLEAN® 110 VERT

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
NTS000109	8 × 10	18

Une question ? Besoin
d'un renseignement sur une
référence technique ?
Contactez VELITEX !

02 77 02 91 53

Références ACCESSOIRES SILOS



RÉPAR'BALLE

Réparer et obturer les balles enrubannées

RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
FCS000001	RÉPAR'BALLE Vert Carton de 18 unités	75 mm x 15 m	1 152
FCS000039	RÉPAR'BALLE Blanc Carton de 18 unités	75 mm x 15 m	1 152
FCS000101	RÉPAR'BALLE Noir Carton de 18 unités	75 mm x 15 m	1 152



RÉPAR'SILO

Réparer et obturer les silos

RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
FCS000002	RÉPAR'SILO Noir Carton de 27 unités	50 mm x 20 m	1 728
FCS000040	RÉPAR'SILO Noir Carton de 18 unités	75 mm x 20 m	1 152

CLACPACK®

Descriptif : CLACPACK® paquet de 20 unités

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long.	PAQUETS Par carton
ACS000002	50 mm x 100 mm	460 (23 sachets de 20 unités)

CLIP COVER® INOX

Descriptif : CLIP COVER® INOX carton de 25 pièces

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
CLP000003	20 cm x 60 cm	500 (20 cartons de 25 unités)

DÉROULEURS

Descriptif : Dérouleur universel acier galvanisé

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS	QUANTITÉ Par paquet
ACV000012	Longueur : 3,10 m Hauteur : 1,50 m Largeur : 0,55 m	1

RAKASILO®

Descriptif : RAKASILO® acier galvanisé

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
RAK000001	1,2 x 1,2	2

Références ACCESSOIRES SILOS

RÉPAR'TOUT

Tout réparer et protéger sur l'exploitation agricole



RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
FCS000003	RÉPAR'TOUT Orange Carton de 27 unités	50 mm x 20 m	1 728
FCS000107	RÉPAR'TOUT Orange Carton de 15 unités	100 mm x 20 m	960

RÉPAR'SERRE

Réparer et fermer les serres et les tunnels

RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
-----------	-------------	-----------------------------	-------------------------

FCS000004 RÉPAR'SERRE Transparent
Carton de 18 unités

75 mm x 20 m

1 152



RÉPAR'BACHE

Réparer en extérieur les bâches lourdes, les tunnels d'élevage, etc.



RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
FCS000109	RÉPAR'BACHE Noir Carton de 27 unités	50 mm x 25 m	1 728

RENFORT'TOUT

Renforcer, banderoller et sceller en milieu difficile

Couleurs disponibles : Argent, Noir et Blanc

RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
FCS000106	RENFORT'TOUT Carton de 27 unités	50 mm x 25 m	1 728



SIGNAL'TOUT

Repérer et identifier les animaux, le matériel

Couleurs disponibles : Bleu, Jaune et Rouge, Noir, Blanc, Argent,

Vert foncé ou clair, Orange



RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
FCS000108	SIGNAL'TOUT Carton de 18 unités	25 mm x 10 m	1 152

SANGLES ET CLIQUETS



RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
SLG000007	Sangle de maintien 6T anthracite - 2000 daN	50 mm x 20 m	120
SLG000008	Sangle de maintien 6T anthracite - 2000 daN	50 mm x 36 m	100
SLG000002	Sangle de maintien 4T5 anthracite - 2000 daN	50 mm x 40 m	100

VELCROS



RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	PAQUETS Par carton
GRV000003	Bande auto-grippante VELCRO Noir	5 cm x 25 m	18
GRV000001	Bande auto-grippante VELCRO Noir	5 cm x 32 m	20
GRV000002	Bande auto-grippante VELCRO Noir	19 cm x 25 m	6



NOUS AVONS LA SOLUTION !

Efficace et rapide, découvrez notre
configurateur spécial silo en ligne !

Envoyez-nous votre configuration. Nous vous recontacterons !



Références TEXTILES TECHNIQUES

HORSOL®



RÉFÉRENCE	DESSCRIPTIF	DIMENSIONS Larg. x Long.	QUANTITÉ Par palette
THS000062	Toile HORSOL Vert 90 gr/m ²	1,00 m x 100 ml	35 rlx
THS000063	Toile HORSOL Vert 90 gr/m ²	1,50 m x 100 ml	30 rlx
THS000004	Toile HORSOL Vert 90 gr/m ²	2,10 m x 100 ml	30 rlx
THS000009	Toile HORSOL Vert 90 gr/m ²	4,20 m x 100 ml	30 rlx
THS000011	Toile HORSOL Vert 90 gr/m ²	5,25 m x 100 ml	30 rlx
THS000015	Toile HORSOL Noir 100 gr/m ²	1,5 m x 100 ml	20 rlx
THS000029	Toile HORSOL Vert 100 gr/m ²	1,5 m x 100 ml	20 rlx
THS000027	Toile HORSOL Vert 100 gr/m ²	3,3 m x 100 ml	12 rlx

ANTI-INSECTE

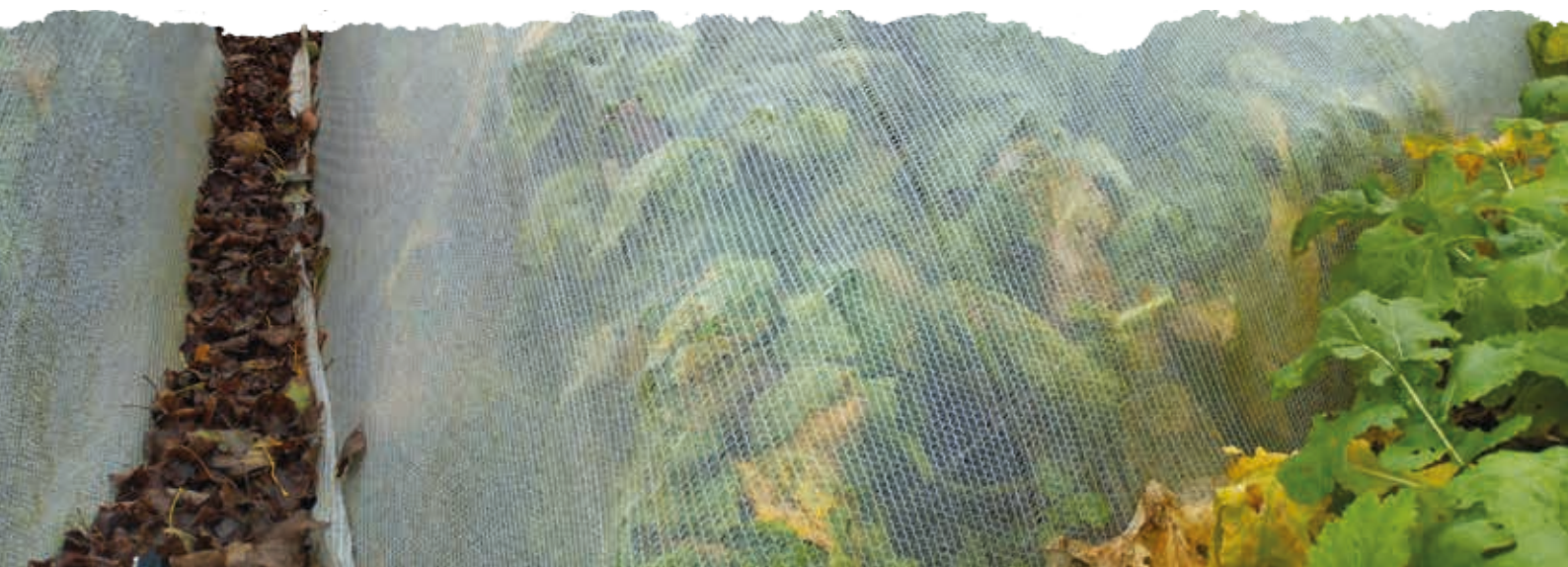
Descriptif : Toile ANTI-INSECTE Crystal 120gr/m²

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en m	QUANTITÉ Par palette
GRS000441	4 × 100	12
GRS000443	5 × 65	14
GRS000442	6 × 60	10
GRS000404	6 × 65	10
GRS000402	9 × 100	6
GRS000401	9 × 155	5
GRS000403	9 × 165	4
GRS000400	9 × 200	4

SAFETUB®

Descriptif : SAFETUB® Beige perforé

REFERENCE	DIMENSIONS Larg. x Long. en cm	NOMBRE D'UNITÉS
ACV000001	35 × 40	100
ACV000002	35 × 50	100



DEPUIS 1980, À VOS CÔTÉS

UNE ÉQUIPE POUR VOUS ACCOMPAGNER



Clément MIQUEL

Directeur Commercial France & Export

Tél : +33 (0)6 74 79 00 54

Email : cmiquel@velitex.fr

Caroline HERNANDEZ

Responsable ADV & ADA France & Export

Tél : +33 (0)7 68 85 54 04

Email : service.commercial@velitex.fr

Thomas LIGERON

Responsable Commercial Grand-Ouest (France) & Export

Tél : +33 (0)6 09 91 22 55

Email : tligeron@velitex.fr

Notre siège social

8, rue du Travail

BP 182

67725 HOERDT - FRANCE

Tél : +33 (0)3 88 68 21 21

Fax : +33 (0)3 88 68 21 22

Charlotte BOIRON

Assistante Commerciale France & Export

Tél : +33 (0)2 77 02 91 53

Email : service.commercial2@velitex.fr

Eric MILIER

Responsable Commercial Grand-Est (France)

Tél : +33 (0)6 86 28 79 86

Email : emilier@velitex.fr

Notre agence commerciale

5, rue de la Croix Blanche

27950 SAINT-MARCEL - FRANCE

Tél : +33 (0)2 77 02 91 53



Impression : QuadriCopie 27 Vernon - Conception : Audrey CRISTANTE - Crédits photos : © Shutterstock - © 123rf - © Pixabay - © Velitex

