

BÉNÉFICIEZ DE REMISES IMMÉDIATES **SUR NOTRE SÉLECTION DE PRODUITS SILO***





10% DE REMISE

à partir de 1 000 € HT*

NOUVEAU

COVER'SAN® 80

Film oxygène barrière traité U.V. Film résistant 11 couches composé d'EVOH et de matières vierges. Taux de transfert à l'oxygène inférieur à 3 cm³/m²/24h.

COVER'SAN® permet de sécuriser la conservation de l'ensilage, avec 1 seul film léger et facile à n

A positionner côt Il est recomman avec une grille ou





- Epaisseur : 80 microns
- Nombre de couches : 11
- Couleur: bordeaux et noir
- Etanchéité < 3 cm³/m²/24h
- drop test: 850 g
- té UV

mettre en place.	- Dar drop test: 850 g
ôté bordeaux vers le ciel, côté noir sur le fourrage. ndé de protéger COVER'SAN® 80 des agressions extérieur ou une couverture type SILO'SAT® 200 ou SILO'SAN® 500.	- Traité UV
,	TARIF MORTE SAISON

·			IAMI WON	IL SAISON	
COVER'SAN® 80	Longueur	Largeur	prix unitaire au m ^{2 (1)}	- 5%	- 10%
		50		0,0	> 1000 € HT d'achats
STANDARD	35, 50 m	6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26 et 28 m	0,61 €HT/m ^{2 (1)}	0,58 €HT/m ^{2 (1)}	0,55 €HT/m² ⁽¹⁾
SUR MESURE (2)	75 , 100 , 125, 150 m		0,65 €HT/m² ⁽¹⁾	0,62 €HT/m ^{2 (1)}	0,59 €HT/m ^{2 (1)}

⁽¹⁾Tarif hors écotaxe - montant écotaxe : 0,0139€ / m

⁽²⁾ SUR MESURE: commande obligatoire avant le 20/01/2026, délai de livraison minimum de 6 semaines

FILM SEAL®+ 45μm

- Epaisseur : 45 microns
- Couleur: beige transparent
- Etanchéité < 5 cm³/m²/24h
- Dar drop test: 400 g
- Non traité UV

Film oxygène barrière non traité U.V. Assemblage multicouches. Taux de transfert à l'oxygène inférieur à 5 cm³/m²/24h.

Permet une meilleure conservation de l'ensilage et l'obtention de fourrages plus qualitatifs.

Le film doit obligatoirement être recouvert d'une protection physique totalement opaque qui protège également des UV.

			TARIF MOR	TE SAISON	
SEAL® + 45	Longueur	Largeur	prix unitaire au m ^{2 (1)}	- 5%	-10%
02/12 40			prix arrican o aa m	0 70	> 1000 € HT d'achats
STANDARD	50 m	6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 et 24 m	0,49 €HT/m² ⁽¹⁾	0,47 €HT/m² ⁽¹⁾	0,44 €HT/m² ⁽¹⁾
SUR MESURE ⁽²⁾	35 , 75 , 100 m par multiple de 25 m		0,53 €HT/m ^{2 (1)}	0,50 €HT/m ^{2 (1)}	0, 48 €HT/m ^{2 (1)}

⁽¹⁾ Tarif hors écotaxe - montant écotaxe : 0,0067€/m²

⁽²⁾ SUR MESURE : commande obligatoire avant le 20/01/2026, délai de livraison minimum de 6 semaines.



FILM SEAL® + 150 µm

1£04 HT/M²*

Film oxygène barrière traité U.V. Assemblage multicouches. Film trés résistant et très polyvalent pour l'optimisation de la conservation des ensilages. Une protection silo peut être utilisée en complément.

Particulièrement adapté pour les unités de méthanisation où il est utilisé en en mono-couche.



- Epaisseur : 150 microns
- Couleur: beige clair et noir
- Etanchéité < 3 cm³/m²/24h
- Dar drop test: 1300 g
- Traité UV

				IARIF MUR	TE SAISON
SEAL® + 150	:AL® + 150 Longueur Largeur prix unitai		prix unitaire au m ^{2 (1)}	- 5%	- 10%
			> 1000 € HT d'achats		
SUR MESURE (2)	35, 50 , 75 , 100 m par multiple de 25 m	6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24, 26 m	1,15 €HT/m ^{2 (1)}	1,09 €HT/m ^{2 (1)}	1,04 €HT/m² ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Tarif hors écotaxe - montant écotaxe : 0,0228€/m²

NOUVEAU



POWER DUO STRONG

Combinaison de 2 films: 1 film d'ensilage vert/noir 110 microns et 1 film sous couche transparent 35 microns.

Les 2 films sont enroulés ensemble pour permettre une mise en place facile

noir/vert, garantissant ainsi une meilleure conservation du fourrage.



- Epaisseur : 110 + 35 microns

- Couleur: vert/noir et transparent

- Etanchéité < 230 cm³/m²/24h

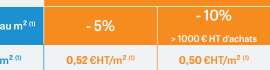
- Dar drop test: 700 g

- Traité UV

et un temps d'installation réduit.	
Le film sous couche vient s'ajuster sur l'ensilage et est protégé par le 2e fi	iln

POWER DUO STRONG®	Longueur	Largeur	prix unitaire au m² (1)
STANDARD	35, 50 m	8, 10, 12, 14, 16, 18 et 20 m	0,55 €HT/m² ⁽¹⁾

(I) Tarif hors écotaxe - montant écotaxe : 0,0229€ / m² Commande obligatoire avant le 20/01/2026, délai de livraison minimum de 6 semaines



TARIF MORTE SAISON

*Tarif hors écotaxe remisé à 10% pour toute commande supérieure à 1000 € HT.

⁽²⁾ Disponible uniquement SUR MESURE, commande obligatoire avant le 20/01/2026, délai de livraison minimum de 6 semaines.



SILOSIDE COVER®

- Etanchéité < 250 cm³/m²/24h

TARIE MORTE SAISON

- Dar drop test: 900 g

- Epaisseur : 110 microns

- Traité UV



Film d'ensilage spécialement conçu pour la couverture des murs des silos. Film très résistant pour une parfaite protection du mur contre les agressions acides de l'ensilage tout en assurant une parfaite conservation

Les tailles adaptées permettent un positionnement facile et rapide en amont du chantier d'ensilage.

•			IAMII WON	IL SAISON	
SILOSIDE COVER	Longueur	Largeur	Largeur prix unitaire au m² (1)	- 5%	- 10%
					> 1000 € HT d'achats
STANDARD	100 m	3, 4, 5 et 6 m	0,49 €HT/m ^{2 (1)}	0,47 €HT/m² ⁽¹⁾	0,44 €HT/m² ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Tarif hors écotaxe - montant écotaxe : 0,0164€/m²

Techniques de bâchage et performances

TECHNIQUES DE BÂCHAGE	SYSTÈME CLASSIQUE	COMBI SILO + PROTECTION	BARRIÈRE OXYGÈNE + PROTECTION	PROTECTION ET LESTAGE OPTIMAL
DESCRIPTIF	Bâche simple en matière plastique + utilisation de			
DEGORII III	l'ancienne bâche + sacs à silo pour lester	POWER DUO STRONG + SILOSAT 200 + sacs à silo pour lester	COVER'SAN 80 + SILOSAT 200 + sacs à silo pour lester	COVER SAN 80 +SILO'SAN® 500 + sacs à silo pour lester
HERMÉTICITÉ	Bâche classique 1000 cm³/m²/24h Bâche label 250 à 800 cm³/m²/24h	230 cm³/m²/24h	3 cm³/m²/24h	3 cm³/m²/24h
BARRIÈRE OXYGÈNE			+++	+++
PROTECTION	+	++	++	+++
TECHNIQUE DE POSE			++	++
COÛT PAR M²	0,45€HT/m²*	0,80€ HT/m²**	0,85€ HT/m ² **	0,97€ HT /m ^{2**}

^{*}Coût moyen constaté sur le terrain.

** Coût moyen estimé avec le tarif Morte Saison 2025/2026
remisé à 10%, pour un silo de 500 m² équipé de 200 sacs à silo
et avec les durées d'amortissement suivantes: sac à silo: 5 ans/
silosat* 200: 7 ans/silo'san* 500: 12 ans







Protection & lestage du silo

NOTRE MARQUE San Elevage







Protection et couverture des tas d'ensilage. Permet de remplacer les pneus sur les silos.

Assure une conservation optimale des fourrages. Polypropylène stabilisé U.V. Densité 500 g/m². Résistant et imputrescible.

Mise en place rapide et facile en bandes transversales.



Convient pour SEAL®+ 45, COVER'SAN® 80 & POWER DUO STRONG®

- Grammage: 500 g/m²

- Couleur : vert

- Résistance mécanique : 65% d'élongation

et 6kN à la perforation

- Traité UV

				TARIF MOR	TE SAISON
SILO'SAN® 500	Longueur	Largeur	prix unitaire au m²	- 5%	- 10%
					> 1000 € HT d'achats
STANDARD	50 m	6 m	4,50 €HT/m²	4,28 €HT/m²	4,05 €HT/m²



SILOSAT® 200



1£55 HT/M²*

Protège le film d'ensilage contre les contaminations et attaques extérieures (oiseaux, chats,...). Très souple et totalement opaque. 200 g/m². Réutilisable plusieurs années.



Convient pour SEAL®+ 45, COVER'SAN® 80 & POWER DUO STRONG®

- Grammage: 200 g/m²
- Construction: bandelettes polypropylène

TARIF MORTE SAISON

- Couleur: vert foncé et noir
- Résistance à la rupture 4.0T/m²
- Traité UV



•					
SILOSAT® 200	Longueur	Largeur	prix unitaire au m²	- 5%	- 10%
					> 1000 € HT d'achats
STANDARD	5,20 et 10,40 m	6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 et 24 m	1,72 €HT/m²	1,63 €HT/m²	1,55 €HT/m²





GRILLE À SILO SILONET® 240

1€⁴⁹ HT/M^{2*}

Grille pour la protection efficace des films plastique recouvrant l'ensilage. Haute résistance mécanique. Polyéthylène stabilisé aux UV, imputrescible et résistant au gel. Finition avec renfort soudé et cousu sur le pourtour. Bandes d'arrimage de sac à silo en surface. 240 g/m².



Convient pour COVER'SAN® 80 & POWER DUO STRONG®

- Grammage : 240 g/m²
- Construction : monofilament
- Couleur : vert foncé
- Résistance à la rupture : 4,9 T/m²
- Traité UV

Bandes d'arrimage de sac à	silo en surtace. 240 g/ m².	TARIF MORTE SAISON		
SILONET® 240	Tailles disponibles prix unitaire au m²		- 5%	- 10 % > 1000 € HT d'achats
STANDARD	8 x 10, 12 x 10, 15 x 10, 15 x 12 et 14 x 16 m	1,65 €HT/m²	1,57 €HT/m²	1,49 €HT/m²





FRESHENSIL HERBE

à partir de Q1£54 HT*

Les ensilages d'herbe riches en protéines ne sont pas toujours faciles à conserver à cause de leur fort pouvoir tampon et de leur teneur en sucres relativement faible. FreshEnsil Herbe, associé à de bonnes pratiques de récolte et de confection de silo va permettre, grâce à sa forte teneur en bactéries, à la complémentarité de ses souches et à la présence d'enzymes, d'accélérer la descente en pH de votre ensilage et de réduire les risques d'échauffement.

Utiliser un sachet pour 50 T de matière verte, soit 3 g / TMB. Forte concentration : 3×10^n UFC/TMB de fourrage.

Dose à utiliser en fo	onction du rendement	et du taux de MS
-----------------------	----------------------	------------------

	20% MS	25% MS	30% MS	35% MS	40% MS	4% MS	50% MS
	T	8 TMV/Ha	6,7 TMV/Ha	5,7 TMV/Ha	5 TMV/Ha	4,4 TMV/Ha	
2 TMS / Ha		6,25 Ha / sachet	7,5 Ha / sachet	8,7 Ha / sachet	10 Ha / sachet	11,4 Ha/ sachet	Trop sec
	-	12 TMV/Ha	10 TMV/Ha	8,6 TMV/Ha	7,5 TMV/Ha	6,7 TMV/Ha	
3 TMS/ Ha	Trop humide	4,1 Ha/sachet	5 Ha/sachet	5,8 Ha/sachet	6,7 Ha/sachet	7,5 Ha/sachet	Trop sec
	Trop humide	16 TMV/Ha	13,3 TMV/Ha	11,4 TMV/Ha	10 TMV/Ha	8,9 TMV/Ha	
4 TMS / Ha		3,1 Ha/sachet	3,75 Ha/sachet	4,4 Ha/sachet	5 Ha/sachet	5,6 Ha/sachet	Trop sec
		20 TMV/Ha	16,7 TMV/Ha	14,3 TMV/Ha	12,5 TMV/Ha	11,1 TMV/Ha	
5 TMS / Ha	Trop humide	2,5 Ha/sachet	3 Ha/sachet	3,5 Ha/sachet	4 Ha/sachet	4,5 Ha/sachet	Trop sec

		TARIF MORTE SAISON		
FRESHENSIL	prix unitaire	- 5%	- 10%	
HERBE	prix difficult 6		> 1000 € HT d'achats	
Réf. 590103	90,60 €HT	86,07 €HT	81,54 €HT	







FRESHENSIL MAÏS

à partir de

81€⁵⁴ HT*

FreshEnsil Maïs a une double action qui permet dans un premier temps une baisse rapide du pH grâce à la complémentarité des souches des bactéries homofermentaires.

FreshEnsil Maïs permet aussi dans un second temps de limiter l'échauffement et le développement des moisissures et levures grâce aux bactéries hétérofermentaires présentes en grande quantité.

Utiliser un sachet pour 50 T de matière verte, soit 3 g / TMB. Forte concentration : $3.6 \times 10^{\circ}$ UFC / TMB de fourrage.

Dose à utiliser en	fonation d	lu nondomoni	t at du taux da MC
Dose a utiliser en			l et uu taux ue ivio

	8 TMS/Ha	10 TMS/Ha	12 TMS/Ha	14 TMS/Ha	16 TMS/Ha	18 TMS Ha
	28,6 TMB/Ha	35,7 TMB/Ha	42,8 TMB/Ha	50 TMB/Ha	57,1 TMB/Ha	64,3 TMB/Ha
	0,57 sachet/ha	0,7 sachet/ha	0,9 sachet/ha	1,0 sachet/ha	1,1 sachet/ha	1,3 sachet/ha
	25 TMB/Ha	31,3 TMB/Ha	37,5 TMB/Ha	43,8 TMB/Ha	50 TMB/Ha	56,3 TMB/Ha
	0,5 sachet/ha	0,6 sachet/ha	0,75 sachet/ha	0,9 sachet/ha	1 sachet/ha	1,1 sachet/ha
	22,2 TMB/Ha	27,8 TMB/Ha	33,3 TMB/Ha	38,9 TMB/Ha	44,4 TMB/Ha	50 TMB/Ha
36 % MS	0,4 sachet/ha	0,6 sachet/ha	0,7 sachet/ha	0,8 sachet/ha	0,9 sachet/ha	1,1 sachet/ha
	20 TMB/Ha	25 TMB/Ha	30 TMB/Ha	35 TMB/Ha	40 TMB/Ha	45 TMB/Ha
40 % MS	0,4 sachet/ha	0,5 sachet/ha	0,6 sachet/ha	0,7 sachet/ha	0,8 sachet/ha	0,9 sachet/ha

		TARIF MORTE SAISON		
FRESHENSIL	prix unitaire	- 5%	- 10%	
MAÏS	prix difficult c	- 0 /0	> 1000 € HT d'achats	
Réf. 590104	90,60 €HT	86,07 €HT	81,54 €HT	







FRESHENSIL MGE

94€⁰¹ HT

FreshEnsil MGE est un conservateur pour maïs grain humide, maïs épis, ensilage maïs sec, silo de report, silo d'été... Il a une action anti-échauffement, améliore la stabilité à l'air de l'ensilage au front d'attaque et à l'auge.

FreshEnsil MGE permet aussi d'améliorer la stabilité du fourrage dans le temps (uniquement des bactéries hétérofermentaires).

Utiliser un sachet pour 50 T de matière verte, soit 3 g / TMB. Forte concentration : 3,6 x $10^{\rm m}$ UFC / TMB de fourrage.

Dose à utiliser en fonction du rendement et du taux de MS

		8 TMS/Ha	10 TMS/Ha	12 TMS/Ha	14 TMS/Ha	16 TMS/Ha	18 TMS Ha
ı		22,9 TMV/Ha	28,6 TMV/Ha	34,3 TMV/Ha	40 TMV/Ha	45,7 TMV/Ha	51,4 TMV/Ha
	35 % MS	0,46 sachet/ha	0,57 sachet/ha	0,69 sachet/ha	0,8 sachet/ha	0,91 sachet/ha	1,03 sachet/ha
		17,8 TMV/Ha	22,2 TMV/Ha	26,7 TMV/Ha	31,1 TMV/Ha	35,6 TMV/Ha	40 TMV/Ha
	45 % MS	0,36 sachet/ha	0,45 sachet/ha	0,54 sachet/ha	0,62 sachet/ha	0,71 sachet/ha	0,8 sachet/ha
ı		14,5 TMV/Ha	18,2 TMV/Ha	21,8 TMV/Ha	25,5 TMV/Ha	29 TMV/Ha	32,7 TMV/Ha
	55 % MS	0,29 sachet/ha	0,36 sachet/ha	0,44 sachet/ha	0,51 sachet/ha	0,58 sachet/ha	0,66 sachet/ha
ı		12,3 TMV/Ha	15,4 TMV/Ha	18,5 TMV/Ha	21,5 TMV/Ha	24,6 TMV/Ha	27,7 TMV/Ha
	65 % MS	0,25 sachet/ha	0,31 sachet/ha	0,37 sachet/ha	0,43 sachet/ha	0,49 sachet/ha	0,56 sachet/ha

		TARIF MORTE SAISON		
FRESHENSIL MGE	prix unitaire	- 5%	-10%	
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	> 1000 € HT d'achats	
Réf. 590105	104,45 €HT	99,23 €HT	94,01 €HT	



Protection & accessoires





SUBTEX® 140

1€42 HT/M²*

Toile de protection en polypropylène non tissée de 140g/m². Elle permet au fourrage de respirer et d'éviter la condensation.

Protège les fourrages stockés à l'extérieur des intempéries. Cette toile est très souple, il faut donc la tendre au maximum pour que l'eau ruisselle facilement. Utilisable sur balles rondes et carrées à condition de respecter une inclinaison de 45°C. A positionner face rugueuse vers l'intérieur et face lisse vers l'extérieur.

10,4 x 25 m 13 x 25 m 15.6 x 25 m Réf.: 590401

410,80€HT Réf.: 590402 513,50€ HT Réf.: 590403

à partir de 369,72€ HT* à partir de 462,15€ HT* 616.20€ HT

à partir de 554,58€ HT*



SUBTEX® 200

à partir de **7£17** HT/M^{2*}

Toile de protection en polypropylène non tissée de 200 g/m². Elle permet de protéger les composts contre le dessèchement lié au vent et

De part sa fabrication, la bâche est très souple, il faut donc la tendre le plus possible afin que l'eau ruisselle dessus, les nutriments, eux, restent dans le tas.

6 x 50 m Réf.: 590410 723€ HT à partir de 650,70€ HT*





à partir de

CLIP COVER®

Accessoire en inox permettant de fixer et de plaquer la bâche sur les murs de silo pour faciliter le chantier d'ensilage

Clip Cover®

Réf.: 590310

8€HT

à partir de 7,20€ HT*



CLACPACK®



à partir de €49 HT*

Système de fixation pour lester efficacement et durablement la bâche. Composé d'une partie en plastique dure dans laquelle vient se clipser une partie en plastique souple. Permet de ne pas trouer la bâche.

à partir de 1,53€ HT* Réf.: 590400 1,70€ HT Clacpack® Clacpack® x 20 Réf.: 590400 33€ HT à partir de 29,70€ HT*





SAC À SILO

à partir de

Sac à remplir de gravier. Polyéthylène stabilisé aux UV, imputrescible et résistant au gel. Maille tissée. Tirette de fermeture et poignées.

Dimensions: 1,20 long. x 0,27 m. larg.

Lot de 50 sacs Réf.: 590120 55€ HT à partir de 49,50€ HT*



Coupe bâche



COUPE BÂCHE

Outil permettant de couper les bâches facilement.

Réf.: 590119 5,40€ HT à partir de 4,86€ HT*

DÉROULEUR DE BÂCHE

à partir de

En acier galvanisé. Permet de débobiner simplement le film d'ensilage en utilisant les fourches à palette de l'engin de levage. Le dérouleur peut s'adapter à la plupart des largeurs de bobines (dans la limite de 2,90 m de large et de 950 kg pour une bobine)

Dimensions: 3,11 m long. x 0,55 m larg. x 1,50 m haut. Largeur des fourches à palettes : 1,30 m.

Dérouleur de bâche Réf.: 590068 715€ HT à partir de 643,50€ HT*









Tarif hors écotaxe remisé à 10% pour toute commande supérieure à 1000 € HT.