

Contact Forestier

Matériel pour la gestion forestière

*Equipements forestiers de qualité professionnelle
reconnus par la filière !*

PROTECTIONS DES PLANTATIONS

CLÔTURES - PIQUETS - TUTEURS

ACCESSOIRES - OUTILLAGE FORESTIER

RÉPULSIFS GIBIER

PHÉROMONES ET PIÈGES

SOIN DES ARBRES

CATALOGUE DES PROTECTIONS 2024-2025

Nous sommes à votre écoute

Votre satisfaction au coeur de notre service !

Contact Forestier propose depuis plus de 35 ans **du matériel forestier destiné à l'aménagement, l'entretien et la gestion des forêts.**

Accordant une **attention toute particulière à la sélection des produits** ainsi qu'à l'actualisation continue de notre assortiment, nous travaillons avec les entreprises les plus avancées dans le domaine.

Notre objectif est de **répondre aux besoins de tous les acteurs de l'environnement** ou autres amoureux de la nature, **tout en privilégiant le meilleur rapport qualité-prix-service.**

Notre **plateforme web** vous permet de naviguer aisément parmi tous nos articles :

- 1) Faites votre choix et placez les articles dont vous avez besoin dans le panier "Mon devis" ;
- 2) Envoyez-le nous sans engagement de votre part ;
- 3) Nous vous répondrons dans les meilleurs délais avec un devis personnalisé.

Fort de son d'expérience, Contact Forestier propose à ses clients une **gamme sans cesse renouvelée d'articles liés à l'exploitation et à la gestion forestière.**

Besoin d'un conseil ? D'un avis ? N'hésitez pas à nous contacter !

L'équipe du Contact Forestier privilégie le **dialogue** avec ses clients afin de proposer des **offres personnalisées et adaptées**

N'hésitez pas à nous appeler au **087 47 52 50**

Où nous trouver ?

Notre comptoir

Roquez 56/1

BE-4845 SART-LEZ-SPA

Nous contacter

+32 (0)87 47 52 50

info@contactforestier.be

www.contactforestier.be

Heures d'ouvertures

Lundi - Jeudi 8h30 - 12h30
13h30 - 17h30

Vendredi 8h30 - 12h30
13h30 - 16h00

Nos bureaux sont **fermés le samedi**



Livraison dans tout le Benelux



Nos services



Plus de 1000 références



Un service et une écoute de vos besoins personnalisé

Commander vos références

SUR NOTRE CATALOGUE

Vous souhaitez obtenir plus de renseignements sur les références de ce catalogue ?

Appelez notre société, ou envoyez-nous un mail, et un de nos collaborateurs prendra le temps d'échanger avec vous.

Nos services :

- Nous vous conseillons et nous vous renseignons sur le choix de vos produits
- Nous vous informerons de la disponibilité de votre commande
- Nous vous indiquerons les coûts de livraison et les délais de transports

+32 (0)87 47 52 50

info@contactforestier.be

SUR NOTRE SITE INTERNET

1. DEMANDER UN DEVIS EN LIGNE



Mettez dans le panier les articles qui vous intéressent et envoyez-le nous en suivant la procédure décrite sur notre site internet.

Cette demande est gratuite et sans engagement !

2. RECEVEZ VOTRE OFFRE PERSONNALISÉE



Nous vous contactons si nécessaire afin d'échanger sur vos besoins

Nous vous transmettons dans les plus brefs délais notre meilleure offre incluant les frais de transport, les éventuelles remises ainsi que les modalités de paiement

3. LIVRAISON DE VOTRE COMMANDE



Après validation de votre commande, nous vous livrons le matériel forestier dans les meilleurs délais

+32 (0)87 47 52 50

www.contactforestier.be

info@contactforestier.be

Découvrez toute notre gamme de matériel forestier

PROTECTION DES PLANTATIONS



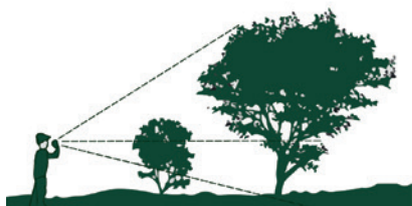
Gaines - Tubes - Manchons
Protections biodégradables
Tuteurs - Clotûres - Piquets
Répulsifs à ultrasons Doxmand

OUTILLAGE FORESTIER



Marquage bois - Martelage
Elagage - Scies égoïnes
Sécateurs - Ebrancheurs
Treuils portables

TECHNOLOGIE FORESTIÈRE



Dendrométrie
Arpentage - Topographie - Pédologie
Boussoles - Jumelles - Monoculaires

VÊTEMENT ET ÉQUIPEMENT DE PROTECTION



Casques - Antibruit - Accessoires
Manchettes - Gants
Pantalons - Vestes - Jambières
Chaussures - Guêtres

CHASSE ET NATURE



Caméras d'observation de gibier
Signalisation cynégétique
Gamme Wildlutscher et Vitex

ACCÈS AU BOIS



Barrière en acier / bois
Signalisation forestière



Consultez notre site internet !

www.contactforestier.be



PROTECTION DES PLANTATIONS

8

Aperçu de la gamme de protections	8
Forêt	10
Agro-Foresterie	19
Vigne et haies	22

CLÔTURES - PIQUETS - TUTEURS

24

Clôtures légères en plastique	24
Clôtures nouées en acier	25
Tuteurs et piquets	26

ACCESSOIRES - OUTILLAGE FORESTIER

28

Légende des pictogrammes



Les produits biodégradables sont fabriqués à partir de matières premières certifiées biodégradables/compostables

NEW!

Découvrez les dernières nouveautés dans la gamme de protection des plantations



Cerf



Chevreuil



Sanglier



Lapin/Lièvre



Oiseaux



Fouine



Rongeurs



RÉPULSIFS GIBIER

30

Répulsifs Doxmand

30

Autres produits

34

PHÉROMONES ET PIÈGES

36

SOIN DES ARBRES

39

Pour garder une forêt en croissance, la protection de vos plantations est indispensable. Elle permet de se prémunir des dégâts de gibier tels que le frottis ou l'abrouissement du chevreuil, l'écorcement du cerf. Voici un aperçu des solutions que nous proposons.

GAINES PRÉDÉCOUPÉES

- Manchons à mailles variées : maille simple (généralement 2x2 ou 3x3 mm), maille mixte (renforcée) ou maille large (10 ou 20 mm). Le choix dépend de l'essence à protéger et de la densité du gibier
- Disponibles en 1,20 ou 1,80 mètres en version standard. Possibilité de fabrication en 1,50 mètres sur demande (quantité minimum - nous consulter)
- Conditionnement par paquets de 25 ou 50 pièces
- Fixation sur un ou deux tuteurs en acacia avec agrafes
- Protège contre les dommages causés par le gibier tels que l'abrouissement et le frottis
- Facilité d'utilisation et de transport sur les zones de plantations

ROULEAUX DE PROTECTION

- Longueur de 100 mètres linéaires: permet de déterminer soi-même la hauteur de protection
- Fixation sur un ou deux tuteurs en acacia avec agrafes
- Existe en maille simple ou large
- Protège contre les dommages causés par le gibier tels que l'abrouissement et le frottis

Manchon Layflat Profi



- Ø 20 | 30 cm
- Longueur : 100 m
- Maille : 10 x 10 mm (Ø 20) et 20 x 20 mm (Ø 30)
- Type de maille : large

Manchon Tubex Layflat



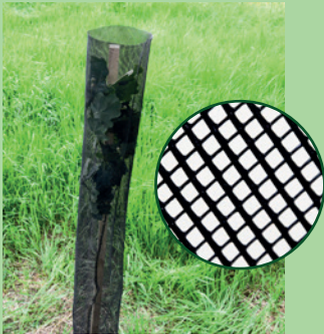
- Ø 20 | 30 cm
- Longueur : 100 m
- Maille : 12 x 12 mm
- Type de maille : large

TUBES DE PROTECTION

- Disponibles en 1,20 ou 1,80 mètres en version standard*
- Protège le plant tout en laissant passer la lumière
- Crée un léger «effet de serre» favorable à la croissance tout en préservant une ventilation de l'abri grâce à de nombreux percements
- Diminue l'effet du froid en cas de gelées tardives
- Fixation sur un tuteur en acacia avec colson
- Protège contre les dommages causés par le gibier tels que l'abrouissement et le frottis

*Possibilité de 1,50 mètres sur demande (quantité minimum - nous consulter)

BrocarStop GP



- Ø 14 | 20 | 30 cm
- Hauteur : 120 cm
- Maille : 2 x 2 mm
- Type de maille : simple

BrocarStop GP+



- Ø 14 | 20 | 30 cm
- Hauteur : 120 et 180 cm (Ø 20 et 30 cm)
- Maille : 3 x 3 mm
- Type de maille : mixte

ConifProtect GP



- Ø 30 cm
- Hauteur : 120 et 180 cm
- Maille : 20 x 20 mm
- Type de maille : large

Manchon en laine



- Ø 9 | 14 | 20 cm
- Hauteur : 60 (Ø 14 et 20 cm) et 110 cm (Ø 9 cm)
- Biodégradable

Vigilis Tube CF



- Ø 7 - 11 (12) cm
- Hauteur : 120 et 180 cm. 150 cm sur demande (quantité minimum)

Vigilis Tube CF BIO



- Ø 7 - 11 (12) cm
- Hauteur : 120 et 180 cm. 150 cm sur demande (quantité minimum)
- Biodégradable

Vigilis Tube CF Clear



- Ø 7 - 11 (12) cm
- Height : 120 and 180 cm. 150 cm on request (minimum quantity)

Manchon carré FMX



- Ø +- 12 x 12 cm
- Hauteur : 120 cm
- Biodégradable

Tubex Ventex



- Ø 8 - 12 cm
- Hauteur : 120 et 180 cm

Tubex Ventex Nature



- Ø 7 - 11 cm
- Hauteur : 120 et 180 cm
- Biodégradable

WitaPlant



- Ø +- 10 x 10 cm
- Hauteur : 120 cm



BROCARSTOP GP

DESCRIPTION

- Maille en losange à simple réseau, idéale pour la **protection des plants sur des parcelles à plus faible densité de gibier**.
- La structure serrée de son maillage protège de la prise au bois des cervidés.
- Elle permet de protéger efficacement contre le **frottis** et l'**abrouissement** avec effet climatique (brise-vent & ombrage) pour accélérer la reprise des plants.
- Pose extrêmement facile grâce aux plis thermoformés qui permettent une **mise en place plus rapide** et un maintien ouvert amélioré.
- La pose des mailles BrocarStop GP est conseillée à l'aide de **1 ou 2 tuteurs en acacia**.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Réalisé en **polyoléfine** assurant le meilleur compromis entre **rigidité et souplesse** pour ne pas endommager l'arbre durant sa croissance
- **Maille en losange** de 2 x 2 mm
- **Traitement anti-UV** permettant une tenue au delà de 36 mois
- **Recyclable**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090020-00312	14	120	85	Paquet de 50 pcs
090020-00322	20	120	130	Paquet de 50 pcs
090020-00332	30	120	220	Paquet de 50 pcs





BROCARSTOP GP+

DESCRIPTION



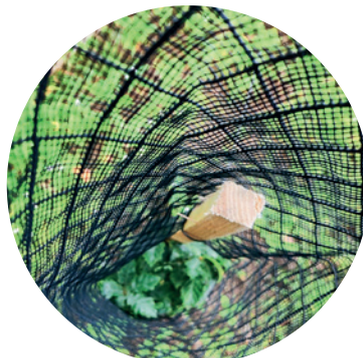
- **Maille en losange à double** réseau idéale pour la protection des plants sur des parcelles à **forte densité de gibier**
- A la structure de base en simple réseau a été ajouté un **second réseau** composé de **brins plus épais** qui renforce la **solidité** de la structure. Ce renforcement permet de protéger encore plus efficacement contre le **frottis et l'abrouissement**, tout en augmentant également la **tenue verticale**
- L'**effet climatique** (brise-vent & ombrage) de ce manchon de protection est tout de même maintenu grâce à son maillage astucieux
- **Pose extrêmement facile** grâce aux plis thermoformés qui permettent une mise en place plus rapide et un maintien ouvert amélioré
- La pose des mailles BrocarStop GP est conseillée à l'aide de **1 ou 2 tuteurs en acacia**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- Réalisé en **polyoléfine** assurant le meilleur compromis entre **rigidité et souplesse** pour ne pas endommager l'arbre durant sa croissance
- **Maille losange 3 x 3 mm** renforcée par des gros filaments espacés alternativement de 2 puis 1 cm
- **Traitement anti-UV permettant une tenue au delà de 36 mois**
- **Recyclable**

RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090020-00412	14	120	110	Paquet de 50 pcs
090020-00413 <i>*Modèle R+</i>	14	120	110	Paquet de 50 pcs
090020-00421	20	120	190	Paquet de 50 pcs
090020-00431	20	180	190	Paquet de 25 pcs
090020-00433	30	120	260	Paquet de 50 pcs
090020-00434	30	180	260	Paquet de 25 pcs





CONIFROTECT GP

DESCRIPTION

- **Maille losange à gros brins très robustes** idéale pour la **protection des plants de résineux** contre les **attaques des chevreuils et cerfs**
- Son maillage aéré permet une **croissance aisée du plant sans étranglement**
- **Pose extrêmement facile** à l'aide de **2 tuteurs en acacia**, ou d'une **combinaison piquet résineux / tuteur acacia**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Réalisé en **polyoléfine** assurant le meilleur compromis entre **rigidité et souplesse** pour ne pas endommager l'arbre durant sa croissance
- **Maille losange 20 x 20 mm**
- Epaisseur des brins : 2 mm
- **Traitement anti-UV permettant une tenue au delà de 36 mois**

RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090020-00105	30	120	300	Paquet de 25 pcs
090020-00115	30	180	300	Paquet de 25 pcs



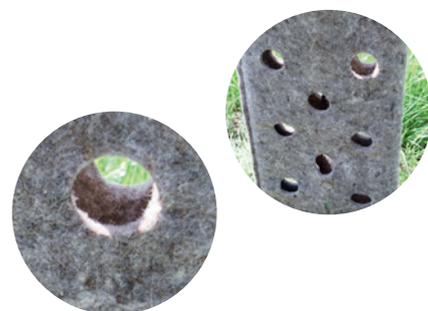
MANCHON EN LAINE DE MOUTON

DESCRIPTION

- Manchon en **laine de mouton Thorelaine 100 % naturelle**
- L'**odeur naturelle** du manchon offre un **effet répulsif contre les cervidés**
- Pour le placement, il est recommandé d'utiliser **2 tuteurs en bambou ou acacia**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Durabilité: **36 mois** minimum
- **Perforations** pour laisser passer la **lumière**
- **Isolation thermique hiver/été**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090030-00006	9	110	160	Pièce
090030-00002	14	60	160	Pièce
090030-00004	20	60	180	Pièce



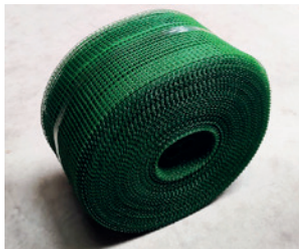
MANCHON LAYFLAT PROFI

DESCRIPTION

- Manchon de protection **rigide** idéal pour les **conifères**
- Fixation : par **colsons** sur le(s) tuteur(s) à travers les mailles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Mailles de **10 x 10 mm** (Ø 20) et **20 x 20 mm** (Ø 30)
- Stabilité aux UV **6 à 8 ans**
- Poids du rouleau 16 Kg (Ø 20) et 24 kg (Ø 30)



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090010-00665	20	1000	+ - 160	Rouleau
090010-00666	30	1000	+ - 250	Rouleau



MANCHON TUBEX LAYFLAT

DESCRIPTION

- Manchon de protection **rigide** idéale pour les **conifères**
- Fixation : par **colsons** sur le(s) tuteur(s) à travers les mailles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Mailles de **10 x 10 mm** (Ø 20) et **12 x 12 mm** (Ø 30)
- Stabilité aux UV **6 à 8 ans**
- Poids du rouleau 22 Kg (Ø 20) et 35 kg (Ø 30)



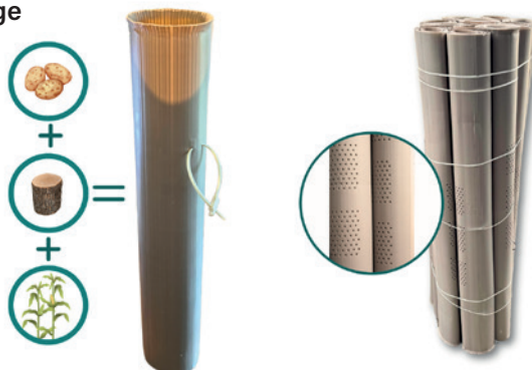
RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090010-00660	20	1000	+ - 220	Rouleau
090010-00662	30	1000	+ - 350	Rouleau



TUBES DE PROTECTION - INFORMATIONS GÉNÉRALES

DESCRIPTION

- Protection rigide, stable et durable
- Bord évasé afin d'éviter les blessures sur le bourgeon ou la tige
- Taux de réussite élevé de vos plantations
- Efficacité prouvée contre l'abrouissement et le frottis
- Protection contre les gelées tardives
- Protection contre la flore concurrente
- La parcelle reste disponible pour le gibier
- Rapidité, légèreté, facilité d'installation

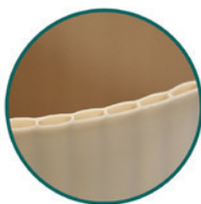


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fabriqué en polypropylène pour le modèle standard ou biopolymères pour le modèle biodégradable
- Système de ventilation : central (Tubes Vigilis) ou à la base du tube (Tubex)
- Ø 7 à 10 et 12 cm
- Longue durée de vie : minimum 5 ans en version biodégradable. Longévité prolongée en version standard.

ZONE D'INSTALLATION

- L'utilisation de tubes de protections pour vos plants forestiers propose de nombreux avantages détaillés ci-dessous
- Egalement, l'existence dans la gamme d'une série biodégradable répond aux exigences actuelles liées à la transition écologique



Construction tubulaire à double paroi garantissant la solidité et la légèreté de l'abri



Bord évasé pour minimiser l'abrasion de la tige



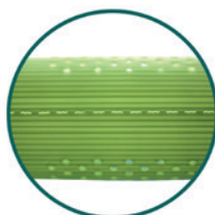
Ligne laser pour permettre à l'arbre d'ouvrir l'abri au fur et à mesure de sa croissance



Pré-équipé de serre-câbles détachables et réutilisables



Transparence pour faciliter la transmission de la lumière - favorise la croissance des arbres



Emballés par 5 pour faciliter le stockage et le transport

SERRE CÂBLE BIODÉGRADABLE (BIOPOLYMÈRES)

RÉFÉRENCE

090030-00488-210

090030-00488-260



TUBES DE PROTECTION - TABLEAU COMPARATIF



Vigilis Tube CF



Vigilis Tube CF
Clear



Vigilis Tube CF
BIO



Tubex Ventex



Tubex Ventex
Nature

LIBELLÉ	RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
Vigilis Tube CF	090010-00480-120	7 - 11 (12)	120	Fagot de 30 pcs
Vigilis Tube CF	090010-00480-150	7 - 11 (12)	150	Fagot de 30 pcs
Vigilis Tube CF	090010-00480-180	7 - 11 (12)	180	Fagot de 30 pcs
*Vigilis Tube CF - Clear	090010-00482-120	7 - 11 (12)	120	Fagot de 30 pcs
*Vigilis Tube CF - Clear	090010-00482-150	7 - 11 (12)	150	Fagot de 30 pcs
*Vigilis Tube CF - Clear	090010-00482-180	7 - 11 (12)	180	Fagot de 30 pcs
 Vigilis Tube CF - BIO	090030-00482-120	7 - 11 (12)	120	Fagot de 30 pcs
 Vigilis Tube CF - BIO	090030-00482-150	7 - 11 (12)	150	Fagot de 30 pcs
 Vigilis Tube CF - BIO	090030-00482-180	7 - 11 (12)	180	Fagot de 30 pcs
Tubex Ventex - 120	090010-00550	8 à 12	120	Fagot de 60 pcs
Tubex Ventex - 180	090010-00551	8 à 12	180	Fagot de 60 pcs
 Tubex Ventex Nature	090010-00605	7 à 10	120	Fagot de 60 pcs

*Article sur demande





FMX

DESCRIPTION

- Le FMX se compose de **pièces prédécoupées** dans un **panneau dur en fibres de bois** (type MDF de 2 mm d'épaisseur), reliées avec une **bande de coton**
- Les panneaux ne contiennent **pas de colle**. Le matériau est **100% biodégradable**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Livré à plat avec pièces de fixation intégrées**
- De nombreuses ouvertures pour assurer une **alimentation optimale en lumière** et une **bonne ventilation**
- Le matériau et le design assurent une **grande rigidité** et une **longue durée de vie**
- Dimension à plat : 120 x 50 cm
- Dimension montée : 12 x 12 x 120 cm



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090030-00503	15	120	490	Pièce



WITAPLANT

DESCRIPTION

- Tube carré à monter avec **effet de serre avec micro-ventilation**
- Feuille translucide** prépliée livrée à plat
- Le matériau à **double couche**, très translucide, **assure une croissance forte et une plante saine**
- Une fois fermée, la protection peut être réouverte pour une intervention sur le plant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Polypropylène sect. 10/10 x haut. 120 cm**
- Couleur : brun
- Stabilité aux UV: 4-5 ans**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
090010-00500	+ - 14	120	Pièce



FILET POLYNET



DESCRIPTION

- Cette protection contre l'**écorcement du cerf** est **enroulée autour du tronc**. Pour optimiser la protection, il est recommandé d'installer le filet sur une **hauteur d'environ 2 mètres**
- En fonction du diamètre du tronc et de la hauteur de protection, entre **7 et 15 mètres linéaires** du produit sont nécessaires pour protéger le tronc d'un arbre
- Bonne **flexibilité** en longueur et en largeur - la protection s'étire avec la croissance de l'arbre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Protection de 10 à 12 troncs d'arbres avec un rouleau de 100 mètres**
- Stabilisé aux **UV - longue durée de vie**

RÉFÉRENCE	LARGUEUR	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT
080040-00095	14 cm	100 mètres	Rouleau de 100 mètres



ARBRE DE FER



DESCRIPTION

- Le trident à l'embase permet un **bon maintien dans le sol**. Enfoncer la protection près du plant à **+/- 5 cm du pied**
- **Plier les tiges 1 étage sur deux** afin de diriger les picots dans les 4 directions
- Contrôler régulièrement et retirer obligatoirement le dispositif en temps utile

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Livré à plat. Encombrement important** - prix du transport sur demande
- Pied diam. 4,3 mm - 5 tiges horizontales 3/260 mm

RÉFÉRENCE	HAUTEUR (CM)	POIDS (GR)	CONDITIONNEMENT
080040-00015	116	220	Paquet de 10 pcs





MANCHON DE PROTECTION CACTUS

DESCRIPTION

- Protection **pluri-annuelle** contre les dégâts du gibier, à placer **sous le bourgeon terminal**. Les années suivantes, il suffit de **remonter le manchon**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dispositif sain** et **pose aisée par tout temps**
- Permet le repérage du plant lors du **dégagement**
- Réutilisable pendant env. 10 ans**
- Couleur bleu** est perçue comme une **menace par le gibier**



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00420	Paquet de 1000 pcs



LATTIS BOIS

DESCRIPTION

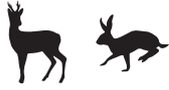
- Rouleau de lattes de bois de 10 mètres de long**. Les **lattes de 3,5 cm** sont reliées par un **fil acier non galvanisé**
- Découpez** la longueur nécessaire pour entourer le plant qui doit être protégé, et **ligaturer** sur un tuteur pour consolider le tout

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Protection biodégradable** en lattis de bois: rouleau de 10 mètres
- Espacement entre les lattes: 2 cm
- Durabilité: jusqu'à **6 ans** - Utilisation multiple possible
- Matériau: **Bois (non traité) et fil en acier non galvanisé**



RÉFÉRENCE	HAUTEUR (CM)	POIDS (RL)	CONDITIONNEMENT
090010-00508	120	15 KG	Rouleau de 10 mètres



AGRO-PROTECT

DESCRIPTION

- Cette gaine de protection en **polyoléfine à maille losange rigide** a été spécifiquement conçue pour les besoins de l'**agroforesterie**. En effet la **solidité de ses brins épais (2mm)** permet une protection efficace du plant à protéger dans les **parcs à ovins ou caprins (moutons et chèvres)**
- **Pose extrêmement facile** grâce à sa **grande rigidité** due à un poids au mètre linéaire important. **Deux tuteurs en acacia** sont conseillés pour la mise en place



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Maille losange de **6 x 8 mm**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090020-00120	20	120	460	Paquet de 25 pcs



PROTECTION DE TRONC RIGIDE

DESCRIPTION

- Manchon de protection en **PVC rigide fendu** pour une **installation facile autour du tronc**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Convient pour des **troncs de diamètre jusqu'à 8 cm**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
090010-00210-60	8	60	Paquet de 5 pcs
090010-00210-120	8	120	Paquet de 5 pcs



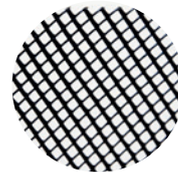
TUBE FENDU TYPE SURTRONC

DESCRIPTION

- Manchon fendu ouvert verticalement et enroulé sur lui-même en **matière synthétique stabilisée aux UV** à mettre autour du tronc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Mailles losanges dim. 4 x 4 mm
- Convient pour des troncs jusqu'à **11 cm de diamètre**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
090010-00450	11	110	Paquet de 6 pcs



TUBE FENDU

DESCRIPTION

- Tube fendu et enroulé** destiné à protéger le tronc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Convient pour des troncs jusqu'à **7,5 cm de diamètre**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
090010-00200-070	7,5	70	Paquet de 100 pcs
090010-00200-100	7,5	100	Paquet de 100 pcs
090010-00200-120	7,5	120	Paquet de 100 pcs



PROTECTION VIGILIS BIO WRAPID

DESCRIPTION

- Installation rapide et facile** permettant une **expansion au fur et à mesure de la croissance de l'arbre**
- Fabriqués à partir de **dérivés de matériaux biosourcés (pommes de terre, bois et maïs)**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Durabilité : **+ - 6 ans**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G)	CONDITIONNEMENT
090030-00600-45	4 à 5	45	60	Fagot de 105 pcs
090030-00600-60	4 à 5	60	82	Fagot de 105 pcs



CORSET GRILLAGÉ

DESCRIPTION

- Protection des plants contre les **dégât du gibier, des chevaux, ovins, bovins et caprins**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Harnais robuste en acier galvanisé**
- Coupé sur la longueur** pour faciliter l'application



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
080040-00020	30	150	Paquet de 5 pcs
080040-00022	30	185	Paquet de 5 pcs

**Disponibilité sur demande*



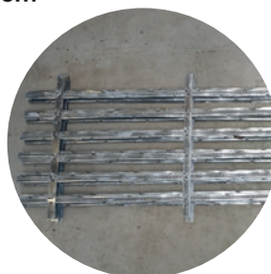
CORSET MÉTAL

DESCRIPTION

- Protection des plants contre les **dégât des bovins, caprins et ovins**
- Enrouler** le corset autour de l'arbre, puis fixer les extrémités l'une à l'autre à l'aide de boulons ou ligature métallique. Il est également possible de le **visser sur le tuteur d'arbre**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 6 branches espacées de 4,5 cm**
- Livré à plat



RÉFÉRENCE	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
080040-00024	170	Paquet de 5 pcs



VIGILIS - BIO VIGNE



DESCRIPTION

- La conception à double paroi crée un **microclimat** à l'intérieur, qui favorise une **croissance et un établissement sains et uniformes**
- Fabriqué à partir de dérivés de **matériaux biosourcés (pommes de terre, bois et maïs)**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Anti-UV**
- Durabilité : **6 ans**

RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G)	CONDITIONNEMENT
090030-00605-45	7 à 10	40	112	Fagot de 24 pcs
090030-00605-60	7 à 10	60	168	Fagot de 24 pcs
090030-00605-75	7 à 10	75	210	Fagot de 24 pcs



MANCHON CARTON BIODÉGRADABLE



DESCRIPTION

- Manchon de protection en carton entièrement **biodégradable**, fabriqué à base de **Pin des Landes**
- Durée de vie : +- **24 à 36 mois**
- Des encoches permettent la mise en place du tuteur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Format carré 10 x 10 x 50 cm
- 3 lignes de perforation sur la partie supérieure



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090020-00045	14	60	350 - 400	Paquet de 50 pcs



STOPLAPIN

DESCRIPTION

- **Maille losange simple réseau** idéale pour la protection des jeunes plantations contre les attaques des **rongeurs et lapins ou lièvres**
- Ce système de dissuasion est principalement efficace pour les **fruitiers, vignes et petits arbustes**
- Installation : pose à l'aide d'**un ou deux tuteurs bambous**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Mailles simples losangées **8 x 8 mm**
- **Polyoléfine traitée contre les rayons UV**
- **Recyclable**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090020-00045	14	60	40	Paquet de 100 pcs

**Couleur noire. Autres couleurs disponibles sur demande (quantité minimum)*



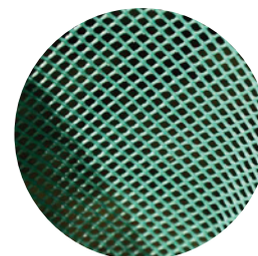
KLIMAWIT LIGHT 220

DESCRIPTION

- Les mailles assurent une **quantité de lumière optimale pour une croissance forte et des plantes saines**
- La finesse des mailles **empêche la végétation concurrente de pénétrer dans l'abri**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Stabilité aux UV : **3 à 5 ans**
- Mailles de **2 x 2 mm**



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090010-00900	11 à 12	60	100	Paquet de 50 pcs



MULTISQUARE

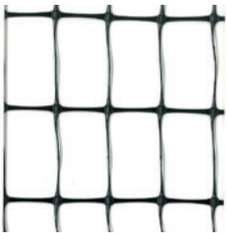


DESCRIPTION

- Clôture de protection **plastique légère fine et résistante**, pouvant être **facilement transportée**
- **Utilisations multiples** : pour la protection des plantations contre le gibier, délimitation de zones, clôture provisoire, klumps

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Mailles: **2 x 3,5 cm**
- Matériel: BOPP
- Couleur: noir
- Poids: **8 kg (100cm) et 11,5 kg (150 cm)**



RÉFÉRENCE	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
06CLOTPWMS100	100	80	Rouleau de 100 mètres
06CLOTPWMS150	150	115	Rouleau de 100 mètres



WITAPRO



DESCRIPTION

- Clôture plastique **résistante, durable et robuste**
- **Beaucoup plus légère** que les clôtures métalliques conventionnelles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Mailles : **5 x 5 cm**
- Matériau : BOPP, stabilisé aux UV
- Durabilité : environ **10 ans**
- Poids: **16 kg (160cm) et 26 kg (200 cm)**



RÉFÉRENCE	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
06CLOTPW160	160	160	Rouleau de 100 mètres
06CLOTPW200	200	260	Rouleau de 100 mètres

CLÔTURE NOUÉE

DESCRIPTION

- Grillage noué en acier galvanisé dur
- Haute résistance
- Catégories
 - «Léger» : Fils diam. 1,95 mm (Haut/bas : 2,45 mm)
 - «Lourd» : Fils diam. 2,45 mm (Haut/bas : 3 mm)
 - «Super lourd» : Fils diam. 3,0 mm (Haut/bas : 4 mm)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Maille : dégressive
- Dimensions : Hauteur du rouleau / nombre de fils horizontaux



RÉFÉRENCE	TYPE	HAUTEUR (CM)	FILS	LONGUEUR (M)
06CLOT08008N	Léger	80	8	50
06CLOT08008MSL	Super Lourd	80	8	50
06CLOT09510N	Léger	95	10	50
06CLOT10008ML	Lourd	100	8	50
06CLOT10008N	Léger	100	8	50
06CLOT10009MSL	Super Lourd	100	9	50
06CLOT10015N1	Léger	100	15	50
06CLOT12010MSL	Super Lourd	120	10	50
06CLOT12209N	Léger	122	9	50
06CLOT12215N	Léger	122	15	50
06CLOT12409ML	Lourd	124	9	50
06CLOT12409MSL	Super Lourd	124	9	50
06CLOT14011ML	Lourd	140	11	50
06CLOT14011N	Léger	140	11	50
06CLOT14011MSL	Super Lourd	140	11	50
06CLOT14814N	Léger	148	14	50
06CLOT14818N	Léger	148	18	50
06CLOT20017ML	Lourd	200	17	50
06CLOT20020N	Léger	200	20	50



PIQUETS TRAITÉS

DESCRIPTION

- **Ecorcé et pointé gros bout**
- Traité aux **sels en autoclave**
- Classe IV



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
100030-00114	7	250	Botte de 100 pcs
100030-00115	8	160	Botte de 80 pcs
100030-00117	8	180	Botte de 80 pcs
100030-00119	8	200	Botte de 80 pcs
100030-00121	8	250	Botte de 80 pcs
100030-00123	8	300	Botte de 80 pcs
100030-00129	9	200	Botte de 65 pcs
100030-00135	9	250	Botte de 65 pcs
100030-00139	9	300	Botte de 65 pcs

TUTEURS EN ACACIA

DESCRIPTION

- Scié et pointé

RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
090040-00100	2.2 x 2.2	150	Paquet de 25 pcs
090040-00135	2.5 x 2.5	200	Paquet de 25 pcs



PIQUETS EN CHÂTAIGNIER

DESCRIPTION

- Piquet écorcé - pointé



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
100060-00612	6 - 8	160	Botte de 150 pcs
100060-00613	6 - 8	180	Botte de 150 pcs
100060-00615	6 - 8	200	Botte de 150 pcs
100060-00617	6 - 8	250	Botte de 150 pcs
100060-00620	8 - 10	160	Botte de 100 pcs
100060-00624	8 - 10	180	Botte de 100 pcs
100060-00625	8 - 10	200	Botte de 100 pcs
100060-00627	8 - 10	250	Botte de 100 pcs
100060-00629	8 - 10	300	Botte de 100 pcs
100060-00635	10 - 12	180	Botte de 125 pcs
100060-00636	10 - 12	200	Botte de 125 pcs
100060-00637	10 - 12	250	Botte de 75 pcs

TUTEURS EN BAMBOU



RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	CONDITIONNEMENT
090040-00325	10 à 12	90	Botte de 250 pcs
090040-00355	12 à 14	120	Botte de 250 pcs
090040-00370	14 à 16	150	Botte de 100 pcs

**Autres dimensions disponibles sur demande et selon arrivages. Nous consulter.*





PILON ENFONCE PIQUET

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pilon enfonce piquet et tuteurs

RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (KG)
090040-00142	4 cm (int.) et 4,8 cm (ext.)	64,5	4

PILON ENFONCE PIQUET

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pilon enfonce piquet et tuteurs

RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (KG)
090040-00145	14	59,5	12,5



AGRAFEUSE COMPACTA

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Agrafeuse professionnelle pratique et ergonomique
- Force réglable et fonction de verrouillage
- Construction entièrement métallique



RÉFÉRENCE

170010-00170

AGRAFES

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Agrafes métalliques de qualité
- Type d'agrafe : 53. Compatible pour l'agrafeuse Compacta



RÉFÉRENCE

170010-00171

NOMBRE / BOÎTE

5000



GRIFFE DE LA FORÊT NOIRE

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contre l'écorcement du cerf sur les résineux (épicéas, sapins, douglas)
- Permet de faire «saigner» l'arbre



RÉFÉRENCE	LIBELLÉ
080040-00120	Griffe
080040-00125	Lame de rechange



RABOT DE GERSTNER

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contre l'écorcement du cerf sur les résineux (épicéas, sapins, douglas)
- Couteau réglable sur tête pivotante
- Manche en bois - long. 50 cm



RÉFÉRENCE	LIBELLÉ
080040-00130	Rabot
080040-00135	Lame de rechange



INCISEUR D'ÉCORCE

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contre l'écorcement du cerf sur les résineux (épicéas, sapins, douglas)
- Période d'utilisation idéale : entre mai et juillet par sève montante
- **Manche en aluminium, rouleau incurvable et couteaux inciseurs**
- Inciseur 6 cm : couteaux de 3,5 mm et manche de 58 cm
- Inciseur 10 cm : couteaux de 5 mm et manche de 58 cm



RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	CONDITIONNEMENT
080040-00150	Inciseur 6 cm	Pièce
080040-00160	Inciseur 10 cm	Pièce
080040-00180	Couteaux de rechange	Jeu de 4 rouleaux + 2 entretoises
080040-00185	Couteaux de rechange	Jeu de 6 rouleaux
080040-00190	Ressort de rechange	Jeu de 6 rouleaux

RÉPULSIF POUR GIBIERS À ULTRASONS DOXMAND



Contact Forestier est le distributeur officiel DOXMAND pour le BENELUX

FONCTIONNEMENT

- L'appareil émet des **ultrasons perturbants pour les animaux sauvages** : ils quittent alors la zone protégée
- **La batterie Li-ion intégrée est alimentée par l'énergie solaire.** L'appareil fonctionne de manière autonome
- Les ultrasons peuvent être orientés dans la direction de l'entrée supposée des animaux sur la parcelle

La **gamme verte** est indiquée pour lutter contre le **grand gibier (fonctionne avec ultrasons)**, la **gamme rouge** pour les **oiseaux (émission de sons stridents)** et la **gamme blanche** pour les **rongeurs (ultrasons)**

ZONE D'INSTALLATION (GAMME VERTE)

- La gamme Doxmand est principalement conçue pour protéger de **grandes surfaces** (jusqu'à plusieurs hectares), mais certains modèles (VR1, Red Eyes, Blue ranger) peuvent convenir pour protéger jardins, vergers, etc
- **Lors de l'installation de l'appareil, aucun outil n'est requis.** Grâce aux attaches amovibles, il est facile et rapide de le fixer à l'emplacement souhaité ou de le déplacer simplement vers un autre endroit
- Il est important que l'unité soit placée dans un **espace libre** (le moins d'obstacles naturels possibles) et dans la direction de la **zone d'arrivée du gibier**. Il doit être placé à au moins **40 cm au-dessus du sol, selon l'animal concerné, afin d'assurer une bonne propagation du son**. Il est bien adapté pour effrayer le chevreuil, le cerf, le sanglier
- Le **boîtier est complètement résistant aux intempéries**, il résistera même aux conditions météorologiques les plus difficiles

LIVRAISON

- Le produit est livré avec un **câble USB pour faciliter son chargement complet** depuis un adaptateur 5V (comme les chargeurs de téléphone)
- Le câble USB doit être branché à l'appareil ainsi qu'à la source d'énergie externe
- Les répulsifs sont livrés avec un **support de fixation pour piquet (1 vis papillon et des vis à bois incluses)**

RED EYES



REFERENCE

080020-00044

BLUE RANGER



REFERENCE

080020-00025

RÉPULSIF POUR GIBIERS À ULTRASON DOXMAND



MODÈLE	VR1	DUAL	VR4	VR8
RÉFÉRENCE	080020-00005	080020-00010	080020-00015	080020-00020
PORTÉE / ZONE COUVERTE	100m / +- 1 ha	2x75m / +- 1,5 ha	4x75m / +-2 ha	8x120m / +- 4 ha
NOMBRE DE DIFFUSEURS	1	2	4	8
CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence d'alarme: 18 kHz à 32 kHz Durée des ultrasons: 10-45 sec Intervalle des ultrasons - jour: 160 - 320 sec Intervalle des ultrasons - nuit: 25 - 80 sec Dimensions: 135 x 115 x 163 mm Poids: 420 g Température de fonctionnement: -15 à 50 ° C Batterie Li-ion: 3500 mAh 3.6 V Énergie solaire Monocristallin: 2 W 	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence d'alarme: 18 kHz à 32 kHz Durée des ultrasons: 10-45 sec Intervalle des ultrasons - jour: 160 - 320 sec Intervalle des ultrasons - nuit: 25 - 80 sec Dimensions: 120 x 108 x 170 mm Poids: 590 g Température de fonctionnement: -15 à 50 ° C Batterie Li-ion: 4800 mAh 3.6 V Énergie solaire Monocristallin: 2 W 	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence d'alarme: 18 kHz à 32 kHz Durée des ultrasons: 14-30 sec Intervalle des ultrasons - jour: 160 - 320 sec Intervalle des ultrasons - nuit: 50 - 80 sec Dimensions: 200 x 200 x 103 mm Poids: 1030 g Température de fonctionnement: -15 à 50 ° C Batterie Li-ion: 4800 mAh 3.6 V Énergie solaire Monocristallin: 4,5 W 	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence d'alarme: 18 kHz à 32 kHz Durée des ultrasons: 14-30 sec Intervalle des ultrasons - jour: 160 - 320 sec Intervalle des ultrasons - nuit: 30 - 80 sec Dimensions: 270 x 270 x 108 mm Poids: 1660 g Température de fonctionnement: -15 à 50 ° C Batterie Li-ion: 9600 mAh 3.6 V Énergie solaire Monocristallin: 6 W

PROTECTION CONTRE LE GIBIER



Cerf



Chevreuil



Sanglier



RÉPULSIF POUR OISEAUX DOXMAND



MODÈLE	SR2	SR4
RÉFÉRENCE	080020-00030	080020-00033
PORTÉE / ZONE COUVERTE	+/- 1,5 ha	+/- 3 ha
NOMBRE DE DIFFUSEURS	2	4
VOLUME SONORE	Max. 130 dB	Max. 130 dB
CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence d'alarme: 1 à 5 kHz Durée de l'alarme: 2 à 15 sec Intervalle entre les alarmes: 0,3 à 12 minutes Dimensions: 300 x 300 x 105 mm Poids: 1200 g Température de fonctionnement: -15 à 50 °C Batterie Li-ion: 3500 mAh 3.6 V Énergie solaire Monocristallin: 2 W 	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence d'alarme: 1 à 5 kHz Durée de l'alarme: 2 à 15 sec Intervalle entre les alarmes: 0,3 à 12 minutes Dimensions: 313 x 313 x 105 mm Poids: 1950 g Température de fonctionnement: -15 à 50 °C Batterie Li-ion: 4800 mAh 3.6 V Énergie solaire Monocristallin: 4,5 W

PROTECTION CONTRE LE GIBIER



Oiseaux



RÉPULSIF POUR RONGEURS À ULTRASONS DOXMAND



MODÈLE	NOMUS	NOMUS PLUS	NOMUS 360	
RÉFÉRENCE	080020-00037	080020-00038	080020-00039	
PORTÉE / ZONE COUVERTE	+ - 30 m ²	+ - 100 m ²	+ - 350 m ²	
NOMBRE DE DIFFUSEURS	1	1	4	
CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> Fréquence d'alarme Dimensions Poids Température de fonctionnement Courant maximum Type d'adaptateur secteur 	18 kHz à 32 kHz 160 x 105 x 95 mm 60 g - 15 à + 50 ° C 20 mA 10-14 V 230V AC ~ 12V DC 250 mA	18 kHz à 32 kHz 166 x 106 x 110 mm 420 g -15 à + 50 ° C 100 mA 10-14 V 230V AC ~ 12V DC 250 mA	18 kHz à 32 kHz 300 x 300 x 105 mm 560 g - 20 à + 50 ° C 400 mA 10-14 V 230V AC ~ 12V DC 1000 mA

PROTECTION CONTRE LE GIBIER



Rongeurs



Fouine

**Application intérieure uniquement. Ces appareils doivent être protégés de l'humidité (hangar, garage, etc).*





SAPU 2010 VITEX



DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Son nom évoque l'**odeur et le goût désagréables du produit rendant ainsi les végétaux rebutants**
- Diluer à raison **d'1 litre dans 4 litres d'eau**
- La **rémanence** est de **2 à 3 semaines** selon les conditions météorologiques

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00300	Bidon de 1 L
080010-00302	Bidon de 5 L



SAPUBILLE



DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Engrais organo minéral en enrobage sur bille d'argile expansée**
- Il s'utilise sur tout type de cultures, plantations, gazon, etc créant une « **barrière** » qui contribuera au regarnissage des végétaux
- Utilisation : **épandre à la volée** sur les secteurs détériorés par les animaux ou sur leurs passages en quantité suffisamment importante en fonction des dégâts
- NPK: 2 - 0 - 10

RÉFÉRENCE	POIDS (KG)	CONDITIONNEMENT
080010-00304	20	Sceau de 20 L



PUMBASTOP - SANGLIER



DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Barrière physique pour se prémunir des dégâts de sanglier**, fourni sous forme de **petites croquettes à l'odeur dérangeante** pour le sanglier
- **Produit prêt à l'emploi, composé d'ingrédients naturels**
- **N'est pas nocif pour l'environnement ou les animaux qui l'ingèrent**

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00472	Sac de 10 kg



RÉFLECTEUR ANTI-GIBIER BLEU CONVEXE

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Le réflecteur se pose sur un **support le long de la route en direction du bois**. La prise des phares de voiture dans le dispositif crée une **barrière de lumière (reflets)**. Dès lors, le gibier va éviter de traverser la route ou du moins attendre le passage du véhicule passant à proximité
- A disposer tous les **30 à 50 mètres** selon l'endroit
- Livré avec vis de fixation**



RÉFÉRENCE	DIMENSION (CM)
120020-00105	20 x 8,5 x 5



PEINTURE DE MARQUAGE SEMA BLEU

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- La peinture permet de **marquer les arbres** (sélection, repérage des jeunes plants au dégagement, etc) mais possède aussi indirectement un **effet de protection contre les dégâts de gibier** (composants amers de la peinture et couleur dissuasive)
- Agit contre l'abrutissement**
- Appliquer sur le plant à la brosse ou au pulvérisateur (diluer respectivement de 10 ou 20 % d'eau)**



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00320	Seau de 9 L

**Produit à diluer*



FERTI3H

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Lisier de porc en granulés**. Composé de **fientes de volailles déshydratées, effluents porcins et sciure de bois**
- Engrais organique N-P-K 5-4-3
- Peut être utilisé lors de la **mise en terre de plants forestiers (une poignée dans la fosse de plantation) ou épandu à la volée**
- Disponible uniquement à l'enlèvement ou expédition sur palette**



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00475	Sac de 10 kg

PIÈGE À SCOLYTES MW



DESCRIPTION

- Utilisé dans le cadre du **monitoring/piégeage de l'Ips Typographe ou du Chalcographe**
- Boitier piège fonctionnant conjointement avec des **phéromones** (attractants, fournis séparément - voir IPSOWIT - Kombiwit) placées à l'intérieur
- Ce bac peut fonctionner **"à sec" ou avec du liquide** (eau salée - solution Antismell fournie avec le piège) qui permet de **neutraliser les odeurs de décomposition et les phéromones anti-agrégantes**
- Importance de **relever le piège toutes les semaines en cas de piégeage "sec" et toutes les 4-6 semaines en cas de piégeage "liquide"**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contenu emballage : 1 piège à scolyte et 1 paquet AntiSmell

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00508	Piège complet

PIÈGE À SCOLYTES WP



DESCRIPTION

- Piège à scolytes fonctionnant conjointement avec des **phéromones** (attractants, fournis séparément - voir IPSOWIT - Kombiwit) placées au centre des panneaux
- Utilisé dans le cadre du **monitoring/piégeage de l'Ips Typographe ou le Chalcographe**
- Bac récolteur permettant un **stockage à sec ou humide** (saumure ou AntiSmell)
- Attention: **importance de relever le piège toutes les semaines (fonctionnement à sec) ou toutes les 4 semaines (saumure)**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Hauteur totale : +/- 120 cm

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00510	Piège complet

ANTISMELL



DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Solution saline naturelle permettant la neutralisation des odeurs émanant de la décomposition des insectes
- Contient **2 sachets de 150 g**

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00515	Carton de 2 pcs

IPSOWIT



DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Attractant (phéromones) pour le scolyte de l'Epicea 'Ips Typographus**
- Sachets de **5 pastilles**
- Durée d'effet: **6 à 8 semaines**
- Stockage des phéromones : conserver le produit dans son emballage d'origine bien **fermé** (généralement un emballage en aluminium), dans un **endroit frais et sec**. Tenir à l'écart de la chaleur
- Conservation recommandée : températures négatives, par exemple au **congélateur**

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00550	Sachet de 5 appâts

KOMBIWIT



DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Attractant (phéromones) combiné pour l'Ips Typographus et le Pityogenes chalcographus**
- Durée d'effet: de **16 à 20 semaines**
- Stockage des phéromones : conserver le produit dans son **emballage d'origine bien fermé** (généralement un emballage en aluminium), dans un **endroit frais et sec**. Tenir à l'écart de la chaleur
- Conservation recommandée : températures négatives, par exemple au **congélateur**

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00555	Ampoule (unité)

**Autres phéromones sur demande*

CONSEILS D'UTILISATION ET INSTALLATION

Attention de ne pas dégrader les phéromones lors de l'ouverture!

- Les phéromones sont fournies dans un **sachet principal en aluminium**
- Seul ce sac peut être ouvert



Pheromon-Typ: Standard Dispenser



Pheromon-Typ: Tuben Dispenser



Manipulation des phéromones

- Les phéromones de type tablette sont fournies dans un sachet plastique transparent qui est lui-même emballé dans un sachet en aluminium. Ce sachet plastique permet une diffusion contrôlée du produit
- **Attention: si le sachet est endommagé le fluide à base de phéromones s'évaporerait au bout de quelques jours et la durée d'action ne serait plus garantie**
- Conditionnement en ampoule: l'emballage spécial en plastique permet la diffusion du produit

Stockage

- **Conservez le produit dans son emballage d'origine bien fermé** (généralement en aluminium), dans un **endroit bien ventilé, dans un endroit frais et sec**
- Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'inflammation
- Stockage recommandé: les phéromones non utilisées doivent être conservées au **frigo ou à température négative (jusqu'à -15 °)**



GOUDRON VÉGÉTAL DE HÊTRE

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Protection sanitaire sur plaie ou après taille**
- Application idéale par température > 15°



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00110	Bidon de 1 kg
080010-00115	Bidon de 5 kg

GOUDRON DE PIN EN SPRAY

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Goudron de Pin des Landes en spray**
- **Favorise la cicatrisation et la protection après taille**
- Durée d'effet: +- 5 semaines
- Bien agiter avant emploi



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00112	Bombe de 300 ml

LAC BALSAM

DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Baume de cicatrisation de plaies / mastic à greffer
- **Produit prêt à l'emploi pour la protection des plaies de taille, d'élagage et des blessures des arbres et arbustes**
- Offre une protection à long terme jusqu'à **5 ans**
- Nettoyer la surface avant application
- Dose recommandée: +- 700 g/m²



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00132	Tube de 385 gr
080010-00130	Seau de 1 kg
080010-00133	Seau de 2,5 kg
080010-00134	Seau de 5 kg



Contact
 Forestier
Matériel pour la gestion forestière

Roquez 56/1 - 4845 SART-LEZ-SPA (BELGIQUE)

+32 (0)87 47 52 50 | info@contactforestier.be | www.contactforestier.be