

Equipements forestiers de qualité professionnelle reconnus par la filière!



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. 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.

2. RECEVEZ VOTRE OFFRE



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

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 forestières.

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

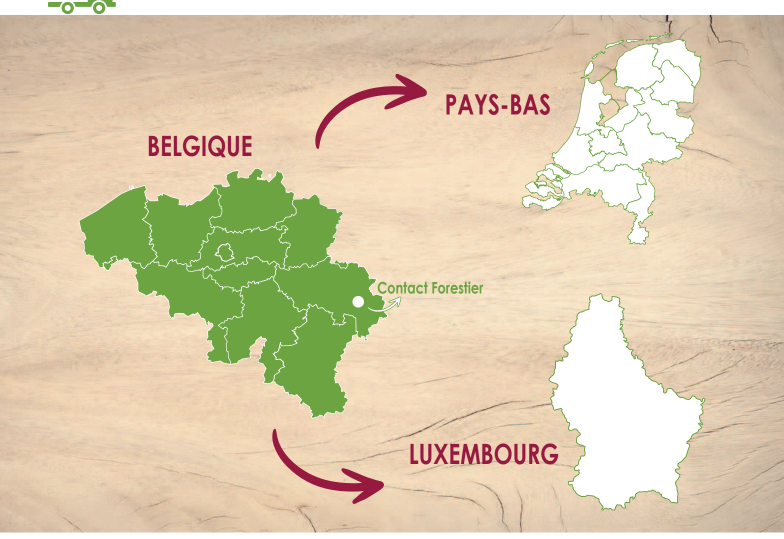
Vendredi 8h30 - 12h30

13h30 - 16h00

Nos bureaux sont fermés le samedi



Livraison dans tout le Benelux



Nos services





Un service et une écoute de vos besoins personnalisés

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 Topographie - Pédologie Boussoles - Jumelles - Monoculaires

VÊTEMENTS ET ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION



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

CHASSE ET NATURE



Caméras d'observation de gibier Signalisation cynégétique Gamme Vitex

ACCÈS AU BOIS



Barrières en acier / bois Signalisation forestière



Consultez notre site internet!

www.contactforestier.be



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















6 APERÇU DE LA GAMME DE PROTECTIONS

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'abroutissement du chevreuil et 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 de 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'abroutissement 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'abroutissement et le frottis

Manchon Layflat Profi



Manchon Tubex Layflat



- Ø 20 | 30 cm
- Longueur : 100 m
- Maille: 10 x 10 mm (Ø 20 160g)
- et 20 x 20 mm (Ø 30 250g)
- Type de maille : large
- Ø 20 | 30 cm
- Longueur : 100 m
 - Maille: 10 x 10 mm (Ø 20 220g) et 12 x 12 mm (Ø 30 - 350g)
- Et 12 x 12 mm (Ø 30 350g)
- 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'abroutissement 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

BrocarStop GP+ BIO



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

ConifProtect GP



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

Vigilis Tube CF



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

Vigilis Tube CF BIO



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

Vigilis Tube CF Clear



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

Tubex Ventex



- Ø 8 12 cm
- Hauteur: 120 et 180 cm

Lattis bois



- Hauteur: 120 cm
- Biodégradable

Manchon carré **FMX**



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

Witaplant



- Ø +- 10 x 10 cm
- Hauteur: 120 cm

Manchon en laine



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





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'abroutissement 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
- La pose des mailles BrocarStop GP est conseillée à l'aide de 1 ou 2 tuteurs en acacia.

- 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 délà 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











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'abroutissement, 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



- 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 de 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 *Modèle R+	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















BIODEGRADABLE



DESCRIPTION

- Gaine de protection pour le gibier fabriquée à partir de matières premières 100 % biodégradables et certifiées OK BIODEGRADABLE SOIL.
- Il est conseillé d'utiliser 2 tuteurs (en acacia ou bambou ou mixte) pour une bonne tenue de la gaine. piquet résineux / tuteur acacia

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Coloris naturel (pas de rajout de colorant).
- Maille losange de 3x3 mm renforcée par des gros filaments espacés alternativement de 2.5 puis 1.5 cm.
- Durée de vie estimée: jusqu'à 36 mois

RÉFÉRENCE	Ø (CM)	HAUTEUR (CM)	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090030-00105-14	14	120	130	Paquet de 50 pcs
090030-00105-20	20	120	230	Paquet de 50 pcs
090030-00105-30	30	120	340	Paquet de 50 pcs







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

- 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	33	120	300	Paquet de 25 pcs
090020-00115	30	180	300	Paquet de 25 pcs









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)	LONGUEUR	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090010-00665	20	100m	+- 160	Rouleau de 100m
090010-00666	30	100m	+- 250	Rouleau de 100m





MANCHON TUBEX LAYFLAT



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



- 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)	LONGUEUR	POIDS (G/ML)	CONDITIONNEMENT
090010-00660	20	100m	+- 220	Rouleau de 100m
090010-00662	30	100m	+- 350	Rouleau de 100m



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'abroutissement 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 11 cm tubes Vigilis
- Longue durée de vie : minimum 5 ans en version biodégradable. Longévité prolongée en version standard.

ZONE D'INSTALLATION

- L'utilisation de tubes de protection pour vos plants forestiers présente de nombreux avantages détaillés ci-dessous
- La gamme propose, également, une série biodégradable qui 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



Translucide bonne transmission de la lumière qui 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





Clear











Tubex Ventex Nature

LIBELLE	REFERENCE	Ø (CIVI)	HAUTEUN (CIVI)	CONDITIONNEMENT
Vigilis Tube CF	090010-00480-120	7 - 11	120	Fagot de 30 pcs
Vigilis Tube CF	090010-00480-150	7 - 11	150	Fagot de 30 pcs
Vigilis Tube CF	090010-00480-180	7 - 11	180	Fagot de 30 pcs
*Vigilis Tube CF - Clear	090010-00482-120	7 - 11	120	Fagot de 30 pcs
*Vigilis Tube CF - Clear	090010-00482-150	7 - 11	150	Fagot de 30 pcs
*Vigilis Tube CF - Clear	090010-00482-180	7 - 11	180	Fagot de 30 pcs
Vigilis Tube CF - BIO	090030-00482-120	7 - 11	120	Fagot de 30 pcs
Vigilis Tube CF - BIO	090030-00482-150	7 - 11	150	Fagot de 30 pcs
Vigilis Tube CF - BIO	090030-00482-180	7 - 11	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 11	120	Fagot de 60 pcs





*Article sur demande





FMX

BIODEGRADABLE



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
- 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





- 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



- 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







LATTIS BOIS

BIODEGRADABLE



DESCRIPTION

- Echalas de lattes de bois disponible en rouleau de 10 mètres ou à la pièce.
- Les lattes sont reliées par un fil acier non galvanisé
- Entourer le plant a protéger et **ligaturer** sur un tuteur pour consolider le tout

- Protection biodégradable en lattis de bois
- Lattes de 3,5cm espacées de 2 cm
- Durabilité: jusqu'à 5 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
090010-00503	120	800 g	Pièce













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

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

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

- 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	RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
080010-00420	Paquet de 1000 pcs	080010-00422	Paquet de 100 pcs







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



1-10		
	V.	
	東	
	N San	
-V		The state of the s

a second of the second

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









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





MANCHON EN LAINE DE MOUTON

BIODEGRADABLE



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

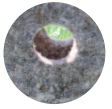


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Durabilité: 36 mois minimum



Isolation thermique hiver/été





REFERENCE	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





PROTECTION VIGILIS BIO WRAPID

BIODEGRADABLE



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









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
- Poids: 4 kg (150 cm) et 5 kg (185 cm)

JR (CM)	CONDITIONNEMENT	
0	Paquet de 5 nos	

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



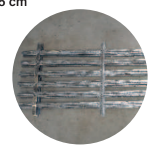
CORSET MÉTAL



- 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 d'une ligature métallique. Il est également possible de le visser sur le tuteur d'arbre



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





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





Forestier





VIGILIS - BIO VIGNE

BIODEGRADABLE

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)



- 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

BIODEGRADABLE



 Manchon de protection en carton entièrement biodégradable, fabriqué à base de Pin des Landes

Des encoches permettent la mise en place du tuteur



- Format carré 10 x 10 x 50 cm
- 3 lignes de perforation sur la partie supérieure
- Durée de vie : +- 24 à 36 mois



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 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)







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





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

RÉPULSIF À ULTRASONS DOXMAND POUR GIBIERS



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 50 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 et le sanglier
- Le boîtier est complètement résistant aux intempéries

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)

*Les appareils Doxmand sont garantis 1 an

BLUE RANGER

Peut être utilisé en combinaison avec le Blue Ranger Voir page 27



REFERENCE080020-00025



RÉPULSIFS À ULTRASONS DOXMAND POUR GIBIERS









MODÈLE	VR1	DUAL	VR4	VR8
RÉFÉRENCE	080020-00005	080020-00010	080020-00015	080020-00020
PORTÉE / ZONE COUVERTE	75m / +- 0,7 ha	2x75m / +- 1,5 ha	4x75m / +-2 ha	8x120m / +- 4 ha
NOMBRE DE DIFFUSEURS	1	2	4	8

CARACTÉRISTIQUES

- Fréquence d'alarme
- Durée des ultrasons
- Intervalle des ultrasons jour
- Intervalle des ultrasons nuit
- **Dimensions**
- Poids
- Température de fonctionnement
- Batterie Li-ion
- Énergie solaire Monocristallin

18 kHz à 32 kHz 10-45 sec 160 - 320 sec 25 - 80 sec 135 x 115 x 163 mm 420 g -15 à 50 ° C 3500 mAh | 3.6 V 2 W

18 kHz à 32 kHz 10-45 sec 160 - 320 sec 25 - 80 sec 120 x 108 x 170 mm 590 g -15 à 50 ° C 4800 mAh | 3.6 V 2 W

18 kHz à 32 kHz 14-30 sec 160 - 320 sec 50 - 80 sec 200 x 200 x 103 mm 1030 g -15 à 50 ° C 4800 mAh | 3.6 V 4,5 W

18 kHz à 32 kHz 14-30 sec 160 - 320 sec 30 - 80 sec 270 x 270 x 108 mm 1660 g -15 à 50 ° C 9600 mAh | 3.6 V 6 W

PROTECTION CONTRE



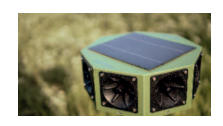














RÉPULSIFS DOXMAND POUR OISEAUX





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

- Fréquence d'alarme
- Durée de l'alarme
- Intervalle entre les alarmes
- Dimensions
- Poids
- Température de fonctionnement
- Batterie Li-ion
- Énergie solaire Monocristallin

1 à 5 kHz 2 à 15 sec 0,3 à 12 minutes 300 x 300 x 105 mm 1200 g -15 à 50 ° C 3500 mAh | 3.6 V

2 W

1 à 5 kHz 2 à 15 sec 0,3 à 12 minutes 313 x 313 x 105 mm 1950 g -15 à 50 ° C 4800 mAh | 3.6 V 4,5 W

PROTECTION CONTRE







RÉPULSIFS À ULTRASONS DOXMAND POUR RONGEURS*







M			_
177/	ralı	1	_

NOMUS

NOMUS PLUS

NOMUS 360

RÉFÉRENCE

080020-00037

080020-00038

080020-00039

PORTÉE / ZONE COUVERTE

$$+-30 \text{ m}^2$$

 $+-350 \text{ m}^2$

NOMBRE DE DIFFUSEURS

1

1

CARACTÉRISTIQUES

- Fréquence d'alarme
- Dimensions
- Poids
- Température de fonctionnement
- Courant maximum
- Type d'adaptateur secteur

23 kHz à 33 kHz 160 x 105 x 95 mm 60 g - 15 à + 50 ° C 20 mA | 10-14 V 230 VCA ~ 12 VCC 250 mA 18 kHz à 32 kHz 166 x 106 x 110 mm 420 g -15 à + 50 ° C 100 mA | 10-14 V 230 VCA ~ 12 VCC 250 mA 18 kHz à 32 kHz 300 x 300 x 105 mm 560 g - 15 à + 50 ° C 200 mA | 10-14 V 230 VCA ~ 12 VCC 1000 mA

PROTECTION CONTRE





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



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 25 kg



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







DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Le réflecteur se pose sur un support le long de la route en <u>direction du bois</u>. 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	



BLUE RANGER



DESCRIPTION & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Le répulsif Blue Ranger éloigne les cerfs, les chevreuils, les sangliers et les martres grâce à la lumière bleue clignotante
- L'appareil fonctionne avec une **charge solaire** ; aucune source d'alimentation externe n'est nécessaire
- Fonctionnement nocturne

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (CM)
080020-00025	7 x 8 x 7



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'abroutissement
- 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





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





DESCRIPTION

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

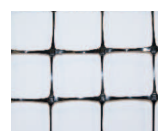
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

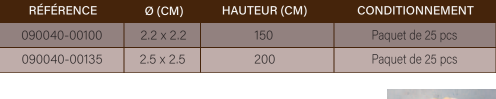


TUTEURS EN ACACIA



Scié et pointé









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.



PILONS ENFONCE PIQUET



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

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



AGRAFEUSE COMPACTA REF. 170010-00170



- Agrafeuse professionelle
- Pratique et ergonomique
- Force réglable et fonction de verrouillage
- Construction entièrement métallique

AGRAFES REF. 170010-00171



- Agrafes métalliques de qualité
- Type d'agrafe : 53
- Nombre / boîte : 5000 pièces

GRIFFE DE LA FORÊT NOIRE REF. 170010-00170



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

Contre l'écord

- Contre l'écorcement du cerf sur les résineux (épicéas, sapins, douglas)
- Couteau réglable sur tête pivotante

RABOT DE GERSTNER REF. 170010-00171

- Manche en bois long. 50 cm
- Permet de faire «saigner» l'arbre (protection physiologique)



INCISEUR D'ÉCORCE



- 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
- Permet de faire «saigner» l'arbre (protection physiologique)

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	Pièce

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 c'est aussi une gamme d'outillage complète

34

Couleurs

Egoïnes



Houes - haches









Suunto

Télémètres

Compas

Rubans









Casques

Gants

Chaussures

Pantalons





















Contactez - nous! +32 87 47 52 50 www.contactforestier.be





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