

Nettoyer les toitures

- Décrassage
- Produits algicides

Page 3

Rénover les toitures

- Hydrofuges incolores
- Hydrofuge minéralisant
- Primaires et nettoyant matériel
- Revêtements hydrofuges colorés

Pages 4 - 5

Traiter le bois

- Traitements préventifs et curatifs
- Traitement de la mэрule

Pages 6-7

Traiter les remontées capillaires

- Emulsions asséchantes
- Compléments
- Matériels

Page 8

Nettoyer et rénover les façades

- Nettoyage et algicides
- Hydrofuges incolores et colorés

Page 9

Accessoires et protections

Page 10-11

Depuis 1994, Corodis met à profit son expérience dans l'entretien et la rénovation des constructions pour satisfaire ses clients et proposer une gamme de produits professionnels pour le traitement des tuiles et des façades, de l'humidité et du bois.

Corodis sélectionne et développe avec les fabricants partenaires, des produits innovants, issus des technologies les plus avancées afin de garantir une performance optimale.

Notre équipe commerciale se tient à votre disposition pour tout conseil ou demande spécifique.

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à consulter notre site www.corodis.com

Les services de Corodis

Toute commande reçue avant midi, du lundi au vendredi, sera **traitée et expédiée le jour même**.

Délai de livraison en France métropolitaine :

Messagerie « détail » : 48 à 96 heures selon la destination

Transport (palette) : 6 jours ouvrables

Frais de transport : **voir le tarif Corodis en vigueur**, en France métropolitaine.

Pour toute commande de montant inférieur, une participation sera demandée au prorata du poids de l'expédition et un forfait « Port et emballage » pour les plus petits colis.

Conditions générales de vente disponibles sur le site www.corodis.com.

Nettoyer les toitures



La rénovation des toitures passe par une étape primordiale : le nettoyage en profondeur du support afin d'enlever les salissures, les lichens et les algues... Notre gamme offre une variété de produits qui ont depuis longtemps démontré leur efficacité. Ces produits permettent d'obtenir un support propre, à laisser en l'état, au prêt à recevoir une finition hydrofugée incolore ou colorée.



Décrassage

CORIDETER' GEL

Décrassant haute efficacité sous forme de gel prêt-à-l'emploi pour toiture à forte pente.

Action radicale, **peut être pulvérisé**.

A rincer après un temps d'action de 15 à 20 min.

Dégage une odeur de pin.

Rendement 7 à 10m²/L

/ ND03020 : Jerrican PEHD de 20L

CLEAN STAR

Détergent prêt-à-l'emploi avec indicateur marqueur blanc pour toitures, façades, terrasses.

Efficace contre la **pollution**, les **taches rouges**

et noires des algues et lichens. A rincer après disparition du traceur ou après 30 min.

Rendement : 4 à 5m²/L

/ ND07020 : Jerrican PEHD de 20L

CHLORALCLEAN

Nettoyant concentré très puissant pour toitures, façades, terrasses. Efficace contre **les algues vertes, végétaux, moisissures et taches rouges, noires et vertes des algues**.

A rincer après un temps d'action de maximum 20 min.

Rendement : 4 à 5m²/L prêt-à-l'emploi

/ ND06020 : Jerrican PEHD de 20L (= 20 à 180L dilués)

CORACID Pro +

Décrassant surpuissant prêt-à-l'emploi pour la décoloration des surfaces polluées.

Odeur chlorée qui peut être atténuée par un additif.

A rincer après un temps d'action de 5 à 15 min.

Rendement : 5 à 8 m²/L

/ ND02020 : Jerrican PEHD de 20L



CORIDECRASS'Pro

Décrassant/dégraissant hyper actif concentré à base d'hydroxyde de sodium.

S'utilise dilué (1L+3L d'eau). Action rapide. A rincer.

Rendement : 5 à 8 m²/L prêt-à-l'emploi.

/ ND04020 : Jerrican PEHD de 20L (= 80L dilués)

ADDITIF spécial odeur « Fraise » :

Utilisable avec le CORACID Pro+ ou le CORIDETER' GEL.

Une dose de 120ml pour 20 L de détergent.

/ ND05008 : Carton de 8 x 120 ml

Produits algicides

CORIDEM' C

Algicide concentré à utiliser après nettoyage et avant la pose d'une finition avec la dilution : 1 L+ 40 L d'eau.

Peut s'utiliser avec la dilution 1L+ 20L pour une action à long terme (idéal rénovation économique).

Ne se rince pas.

Rendement : 5 à 10 m²/L prêt-à-l'emploi.

/ NA01025D : Jerrican de 25 litres pré-dosé de 1,25L
*Dilution 1L + 20L d'eau (sans finition)

/ NA01005 : Jerrican PEHD de 5L (= 105 à 205L dilués)

/ NA01020 : Jerrican PEHD de 20L (= 420 à 820L dilués)



CORIDEM' REMA+

Algicide concentré avec une action rémanente.

Doit être utilisé sans finition.

S'utilise dilué 1L + 9 L d'eau. Ne se rince pas.

Rendement : ≈10m²/L prêt-à-l'emploi.

/ NA02005 – Jerrican PEHD de 5L (= 50L dilués)

/ NA02020 – Jerrican PEHD de 20L (= 200L dilués)

CORIDEM' HYDRO+

Algicide disponible en concentré ou prêt à l'emploi avec une **action hydrofuge sur support propre**.

Produit en phase aqueuse. Ne se rince pas.

Rendement : ≈7.5m²/L prêt-à-l'emploi.

/ NA03005 : Jerrican PEHD de 5L (= 50L dilués)

/ NA03030P : Jerrican PEHD de 30L PE

Rénover les toitures

Cette gamme est destinée à l'hydrofugation et à l'embellissement des matériaux de couverture et des façades. Ces produits de haute qualité redonnent un nouvel éclat aux tuiles et retardent leur encrassement et la réapparition de lichens.

La réapparition des lichens de toiture dépend des conditions climatiques locales et de l'environnement immédiat (présence d'arbres ou de végétation à proximité).

GRÂCE À CORODIS, VOUS POUVEZ PROPOSER AUX PROPRIÉTAIRES LA SOLUTION 4E : EFFICACE, ESTHÉTIQUE, ECOLOGIQUE, ECONOMIQUE.



Hydrofuges incolores

CORHYDRO PERLE

Hydrofuge en phase aqueuse à **effet perlant, haute résistance**, perméable à la vapeur d'eau. Il assure une bonne protection des matériaux de toiture, de façade, de bois en extérieur et en intérieur.

Existe en prêt-à-l'emploi ou en concentré, avec une dilution de 1L + 19L d'eau. Rendement : 5 à 10 m²/L prêt-à-l'emploi selon porosité du support.

- / PH01020D : Jerrican PEHD 20L pré-dosé de 1L
- / PH01030P : Jerrican PEHD de 30L PE
- / PH01020 : Jerrican PEHD de 20L concentré (= 400L dilués)



CORHYDRO + NF

Hydrofuge prêt-à-l'emploi **pour matériaux poreux en phase solvant pétrolier**.

Laisse respirer le support. Utilisation sur les terres cuites, ardoises, pierres naturelles, enduits de ciment. Rendement : 3.5 à 5 m²/L selon porosité du support.

- / PH02030 : Jerrican PEHD de 30L

CORHYDRO MPX

Hydrofuge prêt-à-l'emploi **satiné** en phase aqueuse pour **une application monocouche pour matériaux très poreux**, tuiles béton, ancienne terre-cuite. Rendement : 13 à 15 m²/Kg selon porosité du support.

- / PH03025 : Jerrican PEHD de 25Kg

Hydrofuge minéralisant

CORHYDRO 2 EN 1 NF

Hydrofuge minéralisant pour **supports poreux uniquement**, comme la tuile terre-cuite ancienne, la pierre naturelle et enduits de ciment. **Améliore la dureté de ces matériaux poreux.**

Réservé aux surfaces claires.

Conserve l'aspect du support

Rendement : 5 à 10 m²/L prêt-à-l'emploi selon porosité du support. Dilution 1Kg + 9L d'eau.

- / PH04020D : Jerrican PEHD de 20L pré-dosé de 2 kg
- / PH04020 : Jerrican PEHD de 20 kg concentré (=200L dilués)

Primaire

CORIPRIM F2S

Primaire d'accrochage à base de copolymères acryliques, à appliquer **avant mise en peinture** sur tuile ciment granuleuse, fibre ciment et façade.

Préparation des supports avant revêtement hydrofuge coloré de la gamme Coritoit. Rendement : 8 à 10 m²/L.

- / PP01020 : Jerrican PEHD de 20L



Nettoyant matériel

DILUANT DE NETTOYAGE

Diluant spécialement formulé pour réaliser le **nettoyage** des matériels d'application et accessoires.

Egalement utilisable pour le nettoyage des taches sur chantier.

- / PN01030 : Bidon métal de 30L

Revêtements hydrofuges colorés

CORITOIT RÉSI +

Revêtement hydrofuge coloré prêt-à-l'emploi **qualité premium, aspect satiné** en phase aqueuse pour tuile béton, ardoise fibres-ciment, fibres-ciment après 1997.

Contient un biocide de protection du film de finition.

Formule enrichie en résine. Laisse respirer le support.

8 coloris à base de pigments minéraux.

Rendement : 3.25 m²/Kg les 2 couches.

/ PH08020 : Seau PEHD de 20Kg



AVANT



APRÈS



Plus d'informations
sur notre site internet :
www.corodis.com

CORITOIT NOVA +

Revêtement hydrofuge coloré prêt-à-l'emploi haute qualité, **aspect mat** en phase aqueuse pour tuile béton, ardoise fibres-ciment, fibres-ciment après 1997.

Laisse respirer le support.

8 coloris à base de pigments minéraux.

Rendement : 3.25 m²/Kg les 2 couches.

/ PH09020 : Seau PEHD de 20Kg



CORITOIT MAT

Revêtement de toiture prêt-à-l'emploi en phase aqueuse, **aspect mat**, pour tuile béton, ardoise fibres-ciment, fibres-ciment après 1997.

Laisse respirer le support.

4 coloris à base de pigments minéraux ou organiques.

/ PH11020 : Seau PEHD de 20Kg



Traiter le bois

Ressource renouvelable, le bois est un matériau de construction utilisé depuis des millénaires. Parce qu'il est vivant, le bois est sensible à certaines pathologies biologiques :

- Les insectes à larves xylophages,
- Les termites,
- Les champignons lignivores.

Selon la température, l'humidité et le milieu, ces différents agents biologiques sont capables de digérer le bois.

CORODIS propose une gamme complète de produits de protection préventive ou curative du bois et s'inscrit dans une logique de développement durable.



Traitements préventifs et curatifs

Les phases aqueuses

CURATIM IC4



Préventif et curatif,
insecticide concentré.

Application par pulvérisation et injection.
Taux de dilution : 4% (1L + 24L d'eau).

- / TB02060D : Fût PEHD de 60L pré-dosé de 2,4L
- / TB02005 : Jerrican PEHD de 5L (=125L dilués)
- / TB02025 : Jerrican PEHD de 25L (=625L dilués)



CORIPHENE IF CONCENTRÉ



Préventif et curatif,
insecticide et fongicide concentré.

Application par pulvérisation et injection.
Taux de dilution : 10% (1L + 9L d'eau).

- / TB03006 : Jerrican PEHD de 6L (= 60L dilués)
- / TB03021 : Seau métal de 21,5L (= 215L dilués)



CURATIM IS4



Préventif et curatif,
insecticide prêt-à-l'emploi.

Application par pulvérisation et injection.

- / TB04020 : Jerrican PEHD de 20L



CORIPHENE IF Pro



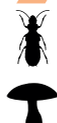
Préventif et curatif,
insecticide et fongicide prêt-à-l'emploi.

Application par pulvérisation et injection.

- / TB05060 : Fût PEHD de 60L
- / TB05215 : Fût PEHD de 215L



CORIPHENE MULTI-USAGES



Préventif et curatif,
insecticide et fongicide prêt-à-l'emploi.

Application par badigeonnage, pulvérisation et injection.

- / TB07030 : Jerrican PEHD de 30L
- / TB07060 : Fût PEHD de 60L

CORIPHENE UNIVERSEL



Préventif et curatif,
insecticide et fongicide prêt-à-l'emploi.

Application par badigeonnage, pulvérisation et injection.

- / TB06020 : Jerrican PEHD de 20L
- / TB06060 : Fût PEHD de 60L
- / TB06220 : Fût PEHD de 220L

Le solvanté

CURATIM I SOLVENT



Préventif et curatif, **insecticide.**

Prêt-à-l'emploi en base solvantée.

Application par badigeonnage, pulvérisation et injection.

/ TB08030 : Jerrican PEHD de 30L

/ TB08060 : Fût PEHD de 60L

/ TB08200 : Fût PEHD de 200L

Les gels

CORIPHENE GEL Pro+



Préventif et curatif,

gel insecticide.

Prêt-à-l'emploi.

Excellente diffusion dans le bois.

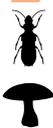
Application par injection et

pulvérisation.

/ TB09020 : Seau métal de 20L



CURATIM IF GEL



Préventif et curatif,

gel insecticide et fongicide.

Prêt-à-l'emploi. Excellente diffusion dans le bois.

Application par injection et pulvérisation.

/ TB10020 : Seau PEHD de 20L

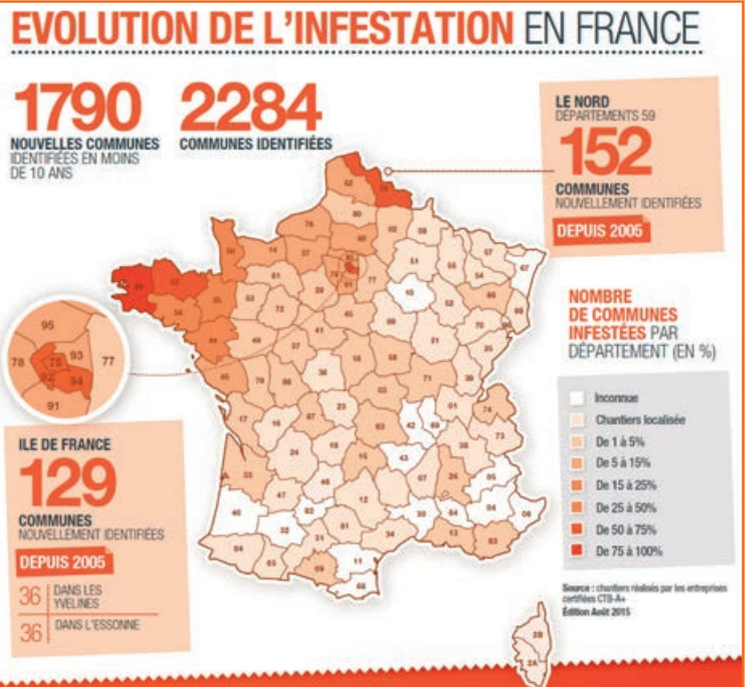
Traitement de la mэрule

C'est le champignon lignivore le plus répandu en France et qui peut commencer son action destructrice à partir d'une humidité des bois de 20-22%.

Grâce à ses ramifications (appelées syrrotes), la mэрule peut se développer à travers les joints de maçonneries sur plusieurs mètres pour trouver une source d'humidité nécessaire à sa survie et ainsi croître à raison de 4 mm par jour.



La certification 1532 « Mэрule » de Qualibat précise les règles techniques pour le traitement curatif des bois mis en œuvre et des constructions contre les champignons lignivores et notamment la mэрule. La loi Alur publiée en mai 2014 liste les obligations des différents acteurs dans la lutte contre la mэрule.



Source : Infographie Merule-CTB-A+

CORIPHENE M

Produit fongicide de traitement de la mэрule, concentré, phase aqueuse.

Bois et maçonneries.

Application par injection et pulvérisation.

Taux de dilution : 10% (1Kg + 9L d'eau)

/ TB11005 : Jerrican PEHD de 5 kg (=50L dilués)

/ TB11030 : Jerrican PEHD de 30 kg (=300L dilués)



Légendes :



Produit nécessitant le CertiBiocide



Produit de traitement de bois ayant reçu la certification CTBP+ pour un usage professionnel.



Produit ayant reçu le niveau d'exigence Excell + relatif à la qualité de l'air intérieur.

Traiter les remontées capillaires



L'humidité présente dans les murs d'une maison peut provenir de remontées capillaires et être source d'insalubrité. Un traitement par injection dans les murs permet d'endiguer ce phénomène.



Emulsions asséchantes

CORIMUR STOP H PV

Emulsion de silane destinée à l'assèchement des murs. Inodore. Création d'une barrière d'étanchéité par injection qui bloque durablement l'humidité ascensionnelle dans les murs par polymérisation. Produit **certifié** par le LERM selon la méthode d'essais CSTC : Test de performance de produit de traitement de l'humidité ascensionnelle.

Dilution 1 + 5,6L d'eau à 1 + 9L d'eau.

Rendement : 1,5 litre pour 10 cm d'épaisseur et pour 1 mètre linéaire, selon porosité des murs.

- / TR01009 : Jerrican PEHD de 9 kg concentré (≈60L à 90L dilués)
- / TR01024 : Jerrican PEHD de 24 kg concentré (≈160L à 240L dilués)
- / TR01020P : Jerrican PEHD de 20L PE
- / TR01060P : Fût PEHD de 60L PE
- / TR01220P : Fût PEHD de 220L PE



CORIMUR STOP H2S²

Produit composé de silane-siloxane destiné à l'assèchement des murs. Inodore. Création d'une barrière d'étanchéité par injection qui bloque durablement l'humidité ascensionnelle dans les murs par polymérisation.

Dilution 1 + 9 L d'eau à 1 + 14 L d'eau.

Rendement : 1,5 litre pour 10 cm d'épaisseur et pour 1 mètre linéaire, selon porosité des murs.

- / TR03006 : Jerrican PEHD de 6 kg concentré (≈60L à 90L dilués)
- / TR03020P : Jerrican PEHD de 20L PE
- / TR03025 : Jerrican PEHD de 25 kg concentré (≈250L à 375L dilués)
- / TR03060P : Fût PEHD de 60L PE
- / TR03220P : Fût PEHD de 220L PE



Compléments

CORIMUR CONVERSEL

Consolidant minéral et **convertisseur de sels hygroscopiques** présents dans la maçonnerie. Application par pulvérisation sur les murs mis à nu et **avant la réfection des enduits**.

Prêt-à-l'emploi. Rendement : 0,3 à 1 m²/L

- / TR04005 : Jerrican PEHD de 5L
- / TR04025 : Jerrican PEHD de 25L

CORIMUR SEAL TEX

Adjuvant pour mortier hydrofuge et barrière anti-salpêtre.

Peut être additionné au plâtre et au ciment. Prêt-à-l'emploi. Rendement selon utilisation.

- / TR06010 : Jerrican PEHD de 10L

CORIMUR STOP EFFLO

Protection hydrofuge qui **bloque les efflorescences** dues aux sels hygroscopiques.

Pulvérisation sur finition conservée en l'état,

à saturation.

Prêt-à-l'emploi. Rendement : 0,3 à 1 m²/L.

- / TR05005 : Jerrican PEHD de 5L
- / TR05025 : Jerrican PEHD de 25L

Matériels

PROTIMETER

Indicateur d'humidité à diode lumineuse pour **plâtre, mortier, bois**. (pile 9V incluse)

- / TR07001 : vendu à l'unité

COFFRET À CARBURE

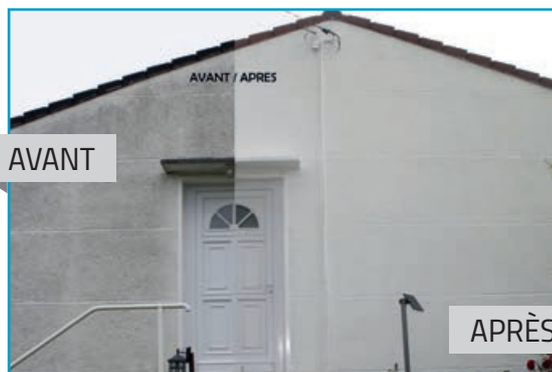
Coffret complet avec tige de pesage, manomètre, flacon à pression, balance... **pour mesure de l'humidité**.

- / TR08001 : vendu à l'unité
- / TR09025 : Ampoules de rechange - boîte de 25

Nettoyer et rénover les façades



Corodis propose une gamme de produits spécialisés pour la rénovation des façades : hydrofuge de surface adapté à la porosité du support et peinture hydrofuge. Ces revêtements microporeux protègent des pénétrations d'eau, limitent l'encrassement des façades et la formation des efflorescences.



Nettoyage

CLEAN STAR

Détergent prêt-à-l'emploi avec indicateur blanchâtre pour toitures, façades, terrasses. Efficace contre **la pollution, les taches rouges et noires des algues et lichens.**

A rincer après disparition du traceur ou après 30 min.
Rendement : 4 à 5m²/L

/ ND07020 : Jerrican PEHD de 20L

CHLORALCLEAN

Nettoyant concentré très puissant pour toitures, façades, terrasses. Efficace contre les **algues vertes, végétaux, moisissures et taches rouges, noires et vertes des algues.**

A rincer après un temps d'action de maximum 20 min.
Rendement : 4 à 5m²/L prêt-à-l'emploi

/ ND06020 : Jerrican PEHD de 20L (= 20 à 180L dilués)

Hydrofuges incolores et colorés

CORIFACE PERLE

Hydrofuge concentré microporeux à effet perlant pour matériaux absorbants, comme **le béton, mortier de ciment, enduit minéral, brique...** **Protection contre les UV. Ponte les fissures jusqu'à 0.3 mm.**

Rendement : 1m²/L prêt-à-l'emploi

/ TF01005 : Jerrican PEHD de 5L (= 50L dilués)

/ TF01025 : Jerrican PEHD de 25L (= 250L dilués)

/ TF01025D : Jerrican PEHD 25L pré-dosé de 2,5L

CORIGARD NF

Hydrofuge, oléofuge sans silicone. Lessivable. Protège des taches sur les sols et les murs.
Prêt-à-l'emploi. Rendement : 2 à 8 m²/L

/ TF03020 : Jerrican PEHD de 30L

CORIFACE HYDRO

Hydrofuge concentré microporeux idéal pour matériaux peu poreux comme le béton ou la pierre naturelle. Excellente pénétration. **Protection contre les UV. Limite la formation d'efflorescences. Ponte les fissures jusqu'à 0.3 mm.**

Rendement : 3 à 12m²/L prêt-à-l'emploi selon support

/ TF02005 : Jerrican PEHD de 5L (= 50L dilués)

/ TF02025 : Jerrican PEHD de 25L (= 250L dilués)

/ TF02025D : Jerrican PEHD 25L pré-dosé de 2,5L

NOVA PERLE

Peinture mate pour façades D2. Résines acryliques et siloxane en phase aqueuse.
3 coloris sur stock.

RAL sur demande (livraison sous 15 jours)

Rendement : 10 à 12m²/L/couche

/ TF05003 : Seau métal de 3L

/ TF05015 : Seau métal de 15L



Blanc, Pierre, Gris

Accessoires et protections

Les injecteurs charpente

SANS TÊTE Ø 9,5

(MARRON, BEIGE, BLANC)

A bille métallique anti-retour à frapper directement.

Long. 36 mm – Micro diffuseurs.

/ IC011500 - Carton de 1500

/ IC016000 - Carton de 6000

AVEC TÊTE Ø 9,5

(MARRON) à bille métallique anti-retour à frapper directement.

Long. 42 mm

Micro diffuseurs.

/ IC021000 - Carton de 1000

/ IC026000 - Carton de 6000

Les injecteurs huisserie

A BILLE – SANS TÊTE Ø 6,5* OU 7

(MARRON, BEIGE, BLANC) à frapper directement.

Long. 20 mm – Collettte anti retour.

* (Remplacement par Ø 7 à épousement des stocks).

/ IH011000 - Sachet de 1000



Les injecteurs murs et bois épais

A BILLE – SANS TÊTE Ø 12

(BLANC) - Grande longueur 50 mm

A frapper directement - humidité - termites - bois

/ IM011000 - Carton de 1000

Les mèches et forêts

MECHES A BOIS

Pointe vrille - A spirale - 1 traçoir

Acier traité haute performance.

/ MB01130 - Ø 7 - Lg 130

/ MB02130 - Ø 9,5 - Lg 130

/ MB02160 - Ø 9,5 - Lg 160

/ MB02200 - Ø 9,5 - Lg 200

/ MB02280 - Ø 9,5 - Lg 280

/ MB03160 - Ø 10,5 - Lg 160

/ MB04185 - Ø 12 - Lg 185

MECHES A BOIS RÉAFFÛTABLE

Angle 90°

/ MR01110 - Ø 6,5 - Lg 110

/ MR02160 - Ø 9,5 - Lg 160

FORETS BETON

SDS + 4 clavettes - Emmanchement Ø10.

/ FB01260 - Ø 12 - Lg 260

/ FB01450 - Ø 12 - Lg 450

/ FB01600 - Ø 12 - Lg 600

Les accessoires

TOURILLONS BOIS Ø 9,5

Longueur 27 mm

/ AC011000 - Sachet de 1000

EMBOUT A INJECTER

pour Ø 6.5-7-9.5-10-12-18 mâle ou femelle.

/ AC021116 - 11/16 standard

/ AC0378 - 7/8 special Graco/Titan

BOUCHONS

(MARRON, BEIGE, BLANC, GRIS)

pour tous diamètres (6.5, 7, 9.5, 10, et 12)

/ AC051000 - Sachet de 1000

BUTEE DE PERCAGE

S'adapte sur la mèche pour limiter la profondeur de perçage.

/ AC06095 - Ø 9,5

/ AC06012 - Ø 12

Combinaison

TYVEK Classic Xpert

Anti-projection - Catégorie III. Type 5/6. Capuche. Elastique taille, poignets, chevilles. Grand confort.

L- XL- XXL / CB01--- Sachet unitaire

Masques poussières

NEZ DE COCHON

Anti-poussière FFP1 + pince nez + élastique

Norme EN149 - (Ref 1710)

/ NC01020 - Boîte de 20

Gants de protection

Gants de protection pour la manipulation de produits chimiques dotés de la technologie Xtra Grip innovante associant protection et adhérence à un confort exceptionnel. Conforme à la norme **EN374**.

Taille : 8, 9, 10, 11

/ GA01--- Paire

Traitement des fourmis frelons mouches

EMULSPRING

Concentré insecticide volant/
rampant. Intérieur/extérieur.
1 L = 41L dilués
/ DE01001 - Bouteille de 1L

SUBITO

Auto vidant.
Propulseur tous insectes
150ml = 100m³
/ DE02150 - Aérosol de 150ml

SUBITO GUÊPES/ FRELONS

SPÉCIAL POMPIERS Base
perméthrine - dichlorvos - tetra.
/ DE03600 - Aérosol 600 ml

Film polyane

BOBINE FILM PE

Protection incolore 50 microns.
Largeur 3 m - livré plié en 4 -(75 cm) / FP01075 - 75 m² / FP01165 - 165 m²*
Largeur 6 m - livré plié en 4 -(1,50m) / FP02345 - 345 m²*
* Jusqu'à épuisement des stocks.

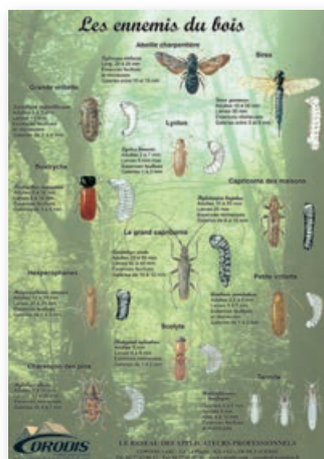
Les supports PLV CORODIS

à votre disposition (gracieusement sur demande pour les titulaires d'un compte)



LES POSTERS 44x63 cm

Existent en TUILES, BOIS et HUMIDITÉ



LE POSTER INSECTES

64x90 cm - Les ennemis du bois



LES DOSSIERS TECHNIQUES

Existent en TUILES et FAÇADES, BOIS et HUMIDITÉ



LES CARNETS

d'attestations
de garantie



LES DOUBLES PAGES A3 pliés

Existent en TUILES, FAÇADES, BOIS et HUMIDITÉ

LES FLYERS A4 ET COUPONS-RÉPONSES

Existent en TUILES et BOIS



LES NUANCIERS

CORITOIT NOVA+ et RESI+

Les PLV Corodis tarifées



LES TOTEMS À ENROULEURS

pour traitement des
TUILES, des BOIS ou
de L'HUMIDITÉ



MALLETTE DE PRÉSENTATION

44x35 cm

CORODIS SARL

4 impasse de la Plagne
Z.I. La Plagne

42123 Saint Cyr de Favières

Tél. 04 77 62 04 17

contact@corodis.com

www.corodis.com



Vous trouverez sur notre site toutes les infos nécessaires. Les clients en compte peuvent, en utilisant un mot de passe mentionné sur les factures, avoir accès aux documents à jour (fiches techniques, FDS, nuanciers...).