

CATALOGUE POOI*



COLLAGE DES CANALISATIONS

DÉTECTION ET RÉPARATION DES FUITES

MONTAGE ET CONSTRUCTION

GEB, partenaire des plombiers - Depuis 1860

GEB EN QUELQUES CHIFFRES





28 000 m² Site industriel



125 Collaborateurs



7 500 000 Unités produites par an



10 Lignes de production



1000 Références GEB est la référence en étanchéité dans l'univers de la plomberie et du chauffage. Fabricant français reconnu pour la fiabilité de ses solutions depuis 1860, GEB est une société familiale qui se développe en France comme à l'international. Fort de son expérience dans les domaines liés à la circulation des fluides, GEB s'est naturellement orientée vers le secteur de la piscine et de l'irrigation.

Les phases de Développement sont intégrées dans le Système Qualité afin de garantir une performance reproductible grâce à des contrôles rigoureux. Les fiches techniques et fiches de données de sécurité sont disponibles sur le site *www.geb.fr* dans la rubrique documentation ou sur les pages produits.

GEB a vocation à s'inscrire dans une démarche de Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) avec 5 axes sur lesquels se concentreront nos efforts :

- 1. Intégrer la RSE dans nos valeurs d'entreprise tout en promulguant l'amélioration continue.
- 2. Améliorer et sécuriser le quotidien de l'utilisateur de nos produits en France et à l'international, en concevant une offre différenciante plus respectueuse de l'environnement.
- 3. Être un employeur engagé pour l'industrie Française, en développant les compétences de nos salariés en France et à l'international tout en veillant à l'amélioration des conditions de travail.
- 4. Resserrer le lien avec l'utilisateur professionnel de manière à renforcer une relation de confiance et de fidélité, de lui fournir toutes les informations nécessaires à l'utilisation de nos produits et de lui prodiguer les meilleurs conseils.
- 5. Réduire nos impacts en mettant en œuvre l'Eco-conception tout au long de nos process.

A cet effet, notre Direction Générale met à disposition les moyens humains, financiers, techniques et organisationnels nécessaires.



12 900 000 Unités expédiées par an

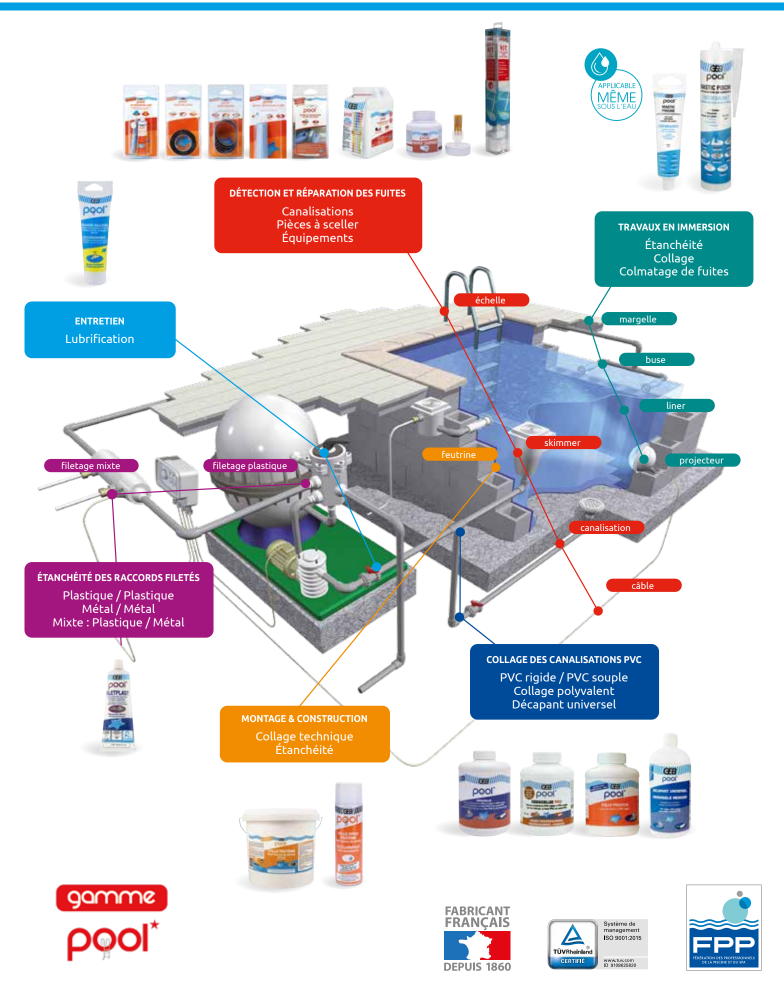


présent dans **50 pays**





Gamme Pool*, solutions de raccordement et d'étanchéité



Sommaire

COLLAGE DES CANALISATIONS PVC	
pool' GEBSOBLUE	
ροοl [*] GEBSOBLUE PRO	
pool Colle Pression	-
COLLE HAUTE PERFORMANCE	•
pool' DÉCAPANT PVC SPRAY	
pool' DÉCAPANT UNIVERSEL	
POOI' BANDE ABRASIVE	
DÉTECTION ET RÉPARATION DES FUITES	ρι
pool' KIT DÉTECTION DE FUITES	
pool* MASTIC RÉPARATION FUITE	
POOI BANDE DE REPARATION	•
ροοί [*] RUBAN ANTI-FUITES	•
pool' KIT DE RÉPARATION LINER	
ροοί' COLMATEUR DE FUITES	
ροοl' répar skimmer	p8
TRAVAUX EN IMMERSION	
pool' mastic piscine	DG
CANULES 360°	•
ÉTANCHÉITÉ DES RACCORDS FILETÉS	
ροοί' FILETPLAST	p10
FILJOINT	p10
RUBAN PTFE STANDARD	•
RUBAN GROS DIAMÈTRE	•
RUBAN HAUTE DENSITÉ	
GEBATOUT 2	•
FILASSE DE LINGEBETANCHE EAU	
MONTAGE ET CONSTRUCTION	
pool' COLLE SPRAY FEUTRINE	n11
pool Colle Feutrine	•
LIMPIPRENE	•
GEBSOMOUSSE PLUS	p13
PISTOLET QUALITÈ PRO	•
ENTRETIEN	
pool' graisse silicone	
G90 NETTOYANT ET DÉTERGENT	p14
EMBOÎTEMENT DES CANALISATIONS	
GEBEX LUB	
TECH'PLAST	







ροοΙ^{*} GEBSOBLUE

Colle spéciale piscine pour canalisations en PVC souple et rigide sans THF.

Caractéristiques :

· Colle pour assemblage d'éléments de canalisation en PVC souple (PVC flexible) et PVC rigide (U-PVC) utilisés dans le domaine de la piscine · Résiste aux produits de traitement des eaux de piscine · Résiste à la pression (40 bars) pour les diamètres inférieurs à 100 mm • Tenue à la température : 90°C

Boîte 125 ml (avec pinceau)

Boîte 250 ml (avec pinceau) PCB x12 328398 504501 4

PCB x12 PRODUIT :

328398 504499 4

- Ne coule pas en application verticale

Boîte 500 ml (avec pinceau) 328398 504503 8

PCB x12 Boîte 1 L (avec pinceau) 328398 504504 5

PCB x6

Couleur bleue





Contient du THF pour une prise rapide.



PVC souple





Remise en pression jusqu'à 5 bars au

POOI GEBSOBLUE PRO / Uniquement réservée aux professionnels

Colle spéciale piscine, pour canalisations PVC souple et rigide.

· Colle pour assemblage d'éléments de canalisation en PVC souple (PVC flexible) et PVC rigide (U-PVC) · Résiste aux produits de traitement des eaux de piscine, à l'eau salée et à l'eau de mer • Résiste à la pression (40 bars) pour les diamètres inférieurs à 100 mm • Tenue à la température : 90°C

Boîte 250 ml (avec pinceau) 328398 504511 3

PCB x12 Boîte 500 ml (avec pinceau)

PCB x12 PRODUIT :







PVC rigide



bout de 15 min Maintien instantané

- Prise rapide

- Couleur bleue

- Formule épaisse - Ne coule pas

Astuce: Nos colles sont thixotropes. L'agitation permet de les fluidifier.

pool* COLLE PRESSION

(#B)||||||||

Colle pression spéciale piscine pour raccords en PVC rigide sans THF.

• Tenue à la température : 90°C • Tenue à la pression : 51,2 bars • Résiste aux eaux de piscine traitées • Mise en pression : 1 heure pour les diamètres inférieurs à 90 mm

PVC souple

Boîte 250 ml (avec pinceau) 328398 504793 3

Boîte 500 ml (avec pinceau) PCB x12 328398 504794 0

PCB x12



- Ne coule pas en application verticale

- Ne blanchit pas



Translucide

Astuce: Nos colles sont thixotropes. L'agitation permet de les fluidifier.





PVC souple

COLLE HAUTE PERFORMANCE

Colle polyvalente certifiée eau potable pour canalisations PVC souple, rigide, blanc, PVC-C et ABS. Sans THF.

Caractéristiques :

- · Colle pour l'assemblage de canalisations en PVC souple (PVC flexible), PVC rigide (U-PVC), PVC blanc, ABS et PVC-C
- · Résiste aux produits de traitement des eaux de piscine · Résiste à la pression (16 bars) pour les diamètres inférieurs à 100 mm
- Tenue à la température : 95°C (jusqu'à 110°C en pointe)



Boîte 250 ml (avec pinceau) 328398 **504560** 1

Tube 50 ml 328398 **504561** 8



- Certifiée eau potable
- Remise en pression jusqu'à 8 bars au bout d'une heure
- Colle l'ABS avec le PVC









PVC rigide

ABS

Produits dangereux - Respectez les précautions d'emploi



POOI DÉCAPANT PVC SPRAY

Formulation destinée au nettoyage des raccords en PVC rigide et PVC souple avant collage en spray. Caractéristiques:

Améliore le collage en éliminant les corps gras et en solubilisant la peau de moulage
 Prépare les surfaces avant collage





PCB x4



PRODUIT :

- Pas de perte de produit
- S'utilise sans chiffon



POOI DÉCAPANT UNIVERSEL

Formulation destinée au nettoyage des raccords en PVC rigide et PVC souple avant collage.

Caractéristiques:

· Améliore le collage en éliminant les corps gras et en solubilisant la peau de moulage · Prépare les surfaces avant collage

Bidon 250 ml 328398 **805390** 0



bidon





PVC souple **PVC** rigide



PRODUIT :

- Format plus adapté au chantier : bouteille plus facile à utiliser, meilleure prise en
- Bouchon réducteur, protège des écoulements du produit en chantier

ροοΙ^{*} BANDE ABRASIVE

Préparation des surfaces à réparer.

Caractéristiques:

• S'utilise pour poncer les tuyaux et raccords en PVC souple et rigide avant encollage • Permet de préparer les surfaces pour l'application de produits de réparation des fuites





PVC souple



PRODUIT :

- Découpe à la main
- Toile très souple
- Résiste à l'eau

PRODUIT :

- Bonne résistance à l'eau

- Dévidoir pratique

- Facilement déchirable à la main



ROULEAU D'ATELIER WATERPROOF

Toile abrasive pour les travaux d'ébavurage, nettoyage, dépolissage des tuyaux PVC même en milieu humide.

Caractéristiques:

· S'utilise pour poncer les tuyaux et raccords en PVC souples et rigides avant encollage



Bande 38 mm x 1 m sous blister Grain 60 x 20 m 328398 836001 5 Grain 80 x 25 m 328398 **836002** 2

Grain 100 x 25 m 328398 836005 3

Grain 120 x 25 m 328398 836003 9

PVC sounle

PCB x6

PVC rigide





DÉTECTION ET RÉPARATION DES FUITES



POOI* KIT DÉTECTION DE FUITES

Kit qui permet de détecter les fuites d'eau d'une piscine ou d'un spa dues à un défaut de bassin ou de scellement avec le colorant fluorescéine.

Caractéristiques:

• Facile d'utilisation • Réutilisable : le flacon de 80 ml contient jusqu'à 26 doses de test

PCB x4

Ce kit contient:

- Un prolongateur de 30 cm
- Une seringue de 20 ml
- Un flacon de fluorescéine de 80 ml
- Un mode d'emploi 328398 127298 8

Nouveau







- Prêt à l'emploi
- Détection précise grâce au prolongateur qui évite de faire des remous en mettant les mains dans l'eau















ροοΙ^{*} MASTIC RÉPARATION FUITES

Mastic époxy co-extrudé pour reboucher, réparer et assembler rapidement tous les matériaux plastiques rigides et semi-flexibles (PVC, PVC-C, ABS sauf PE, PP et PTFE). Il convient aussi pour la plupart des matériaux usuels (verre, bois, métal, cuivre, béton).

Caractéristiques :

• Couleur : blanc après séchage complet • Résiste aux eaux de piscine traitées une fois durci • Totalement durci, le produit peut être taillé, scié, percé, limé, peint • Réparation utilisable après 2h • Temps de durcissement complet : 24h





PCB x6





PRODUIT :

- Réparation rapide sans démontage de l'installation

ροοΙ^{*} BANDE DE RÉPARATION

Bande pour la réparation durable des fuites, fissures et trous sur tous les matériaux rigides et cylindriques.

Caractéristiques:

• Tissu en fibre de verre enduit de résine polyuréthane • Couleur : blanc • Tenue en température : de - 45°C à + 150°C en continu • Tenue en pression : 10 bars • Résiste à l'eau de mer et de piscine • Diamètre des tuyaux : jusqu'à 2" ou 50 mm • Convient aussi pour les plus gros diamètres sans pression









- Applicable sur surfaces humides
- Durcissement : quelques minutes
- Utilisation de la réparation après 45 minutes
- Multi matériaux





POOL RUBAN ANTI-FUITES

Ruban auto-amalgamant pour colmater en urgence les fuites des canalisations souples, rigides et des tuyaux d'arrosage. Il permet aussi la réalisation de bandes grip pour les équipements de la piscine.

Caractéristiques:

- Résiste aux eaux de piscine traitées Ne craint ni le gel, ni les fortes chaleurs (tenue en température de -40°C à +100°C)
- · Remise en pression immédiate





PCB x6



- Facile d'utilisation, propre
- Réparation immédiate (pas de temps de séchage



ροοΙ^{*} KIT RÉPARATION LINER

Réparation des liners et des structures gonflables, hors et sous l'eau.

Caractéristiques:

· Colle transparente · Fonctionne en application sous l'eau, ce qui évite de vider la piscine · Kit complet ne nécessitant aucun autre matériel supplémentaire et s'adaptant à la taille de la réparation à faire.





PCB x6



- Utilisable même sous l'eau
- Réparation rapide, invisible et durable









POOL COLMATEUR DE FUITES

Pour les petites fuites difficiles d'accès. Des performances idéales pour le milieu de la piscine.

· Colmate les petites fuites dans les piscines et sur les raccords de canalisations enterrées · Traite la microporosité des piscines en béton • Se verse près de la micro-fissure ou du skimmer













- Baignade autorisée après 24 H
- Traitement curatif
- Facile d'utilisation
- Trois tests pH offerts

POOI* RÉPAR'SKIMMER

Colmate les fissures des skimmers et pièces à sceller.

Micro fissures

Canalisation enterrée

• Réparation solide, durable et lissable / ponçable • Comble les fissures jusqu'à 5 mm maximum • Possibilité d'utiliser du mat de verre avec le REPAR'SKIMMER pour renforcer la réparation



Pot avec pinceau 125 ml 328398 **127297** 1



PRODUIT :

- Permet de profiter de la piscine sans avoir à changer le skimmer!
- Blanc au séchage



ροοΙ^{*} MASTIC PISCINE



Mastic MS-Polymère neutre très haute performance pour la réalisation durable de collages, de joints et le colmatage de fuites, même sous l'eau.

Caractéristiques:

• Adhérence initiale élevée • Polymérise sous l'action de l'humidité de l'air, sur surfaces humides et même directement sous l'eau • Adhère parfaitement sur la plupart des matériaux usuels du bâtiment et de la piscine (sauf PE, PP, PA, PTFE et bitume) • Résiste aux eaux de piscine traitées, aux UV et aux intempéries. Ne craint ni le gel, ni les fortes chaleurs (tenue en température de –40°C à +90°C)

Blanc

Bleu

Beige Gris

Transparent

temperature de 40 o d 100 o)			
	Cartouche 290 ml Blanc 328398 590910 1	PCB x12	
	Cartouche 290 ml Transparent 328398 590911 8	PCB x12	
	Cartouche 290 ml Bleu 328398 590913 2	PCB x6	
	Cartouche 290 ml Beige 328398 590914 9	PCB x6	
	Cartouche 290 ml Gris 328398 590917 0	PCB x6	
	Tube 80 ml Blanc 328398 590925 5	PCB x6	
	Tube 80 ml Transparent 328398 590930 9	PCB x6	

• PRODUIT :

- Applicable sous l'eau pour tous supports
- Résiste aux eaux de piscine traitées
- Choix des teintes
- Conditionnement 80 ml : jusqu'à 2 m de joint, évite le gaspillage



















CANULE 360°

Permet d'accéder aux endroits difficiles.

Caractéristiques:

· S'utilise avec tous types de cartouches standards · Vendue avec bouchon



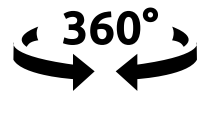
PCB x



- 2 en 1 canule en position droite ou orientée







ροοΙ^{*} FILETPLAST

GEB//

000

ETPLAST

Pâte d'étanchéité pour raccords filetés plastique/plastique et plastique/métal. Caractéristiques :

• Convient pour tous les types de plastique (PVC, PVCC, PP, ABS, PE) et tous les métaux • S'utilise pour les circuits d'eau de piscine, d'eau destinée à la consommation humaine, d'eau d'arrosage et d'air comprimé, ... • Résiste aux eaux de piscine traitées, au chlore, au sel, à l'ozone et à l'eau glycolée • Tenue à la pression et à la température : jusqu'à 8 bars et +60°C

Etui-tube 100 g 328398 112814 8





- Sans odeur
- Ne coule pas
- Agrément WRAS
- S'utilise sans filasse
- Démontage facile





FILJOINT

Fil imprégné pour l'étanchéité des raccords filetés.

Caractéristiques:

• S'utilise pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques et plastiques, coniques et cylindriques • Résiste aux coups de bélier et aux vibrations • Tenue à la pression et à la température : 16 bars sur eau froide - 7 bars à 130°C pour l'eau chaude et vapeur d'eau

Dévidoir 100 m 328398 **515100** 5 DCB v12

Carton présentoir de 24 dévidoirs 328398 515150 0

PCB x6



- Préconisé pour l'eau potable
- Démontable
- Repositionnable
- Simple d'utilisation





RUBAN PTFE STANDARD

Ruban P.T.F.E. pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques.

Caractéristiques:

• Épaisseurs et masses surfaciques : 0,1 mm et 40 g/m² ou 0,075 mm et 30 g/m². (Densité : 0,4) • Tenue à la pression : 15 bars • Insensible aux additifs, micro-organismes et produits de traitement des piscines

Rouleau 12 mm x 12 m x 0,1 mm PCB x200

328398 815100 2

Rouleau 12 mm x 12 m x 0,075 mm PCB x250

328398 **815192** 7

RUBAN PTFE GROS DIAMÈTRES

Ruban P.T.F.E. pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques.



Caractéristiques :

- $\bullet \ Epaisseur: 0,2 \ mm \ / \ Masse \ surfacique: 80g/m^2 \ (Densit\'e: 0,4)$
- Tenue à la pression et température : 15 bars et + 120°C eau additivée ou non Insensible aux additifs, micro-organismes et produits de traitements des piscines

Rouleau 19 mm x 15 m x 0,2 mm

328398 **815252** 8



- 100% P.T.F.E
- Résiste au gel
- Conforme à la norme EN 751-3: 1997 classe F

• PRODUIT :

- 100% P.T.F.E
- Préconisé pour les gros diamètres
- Résiste au gel et jusqu'à 120°C
- Conforme à la norme EN 751-3: 1997 classe G







RUBAN PTFE HAUTE DENSITE

Ruban P.T.F.E. pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques.

Caractéristiques:

• Épaisseur : 0,1 mm / Masse surfacique : 80g/m² (Densité : 0,8) • Tenue à la pression : 15 bars • Insensibilité aux produits chimiques, additifs, micro-organismes, eaux de chauffage et produits de traitement des piscines



Rouleau 12 mm x 12 m x 0,1 mm 328398 815120 0





PRODUIT :

- 100% P.T.F.E
- Résiste au gel
- Conforme à la norme EN 751-3: 1997
- Meilleure résistance aux produits chimiaues

GEBATOUT 2

Pâte à joint non durcissante pour raccords filetés métalliques.

Caractéristiques:

• S'utilise pour l'eau, les eaux de chauffage et l'air comprimé • S'utilise en association avec la filasse de lin pour l'étanchéité de toute partie filetée métallique : vannes, robinets, manomètres, canalisations • Jeu au diamètre : indifférent • Tenue en pression : 200 bars • Conforme à la norme EN 751-2 classe A



Tube pegboardable 125 ml 328398 **103981** 9

Tube pegboardable 250 g 328398 **103960** 4

PCB x12 Pot 500 g 328398 **103982** 6

PCB x12



Raccords filetés

Raccords filetés



PRODUIT :

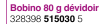
- Qualité eau potable CLP
- Démontable
- Remise en pression immédiate
- Protège les filetages de la corrosion
- Tenue en température de pointe : + 135°C quels que soient les métaux et fluides

FILASSE DE LIN

Complément des pâtes à joints pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques.

Caractéristiques:

• Filasse peignée, qualité extra fine rouie à l'eau • Mèche pré-calibrée et prête à l'emploi • Améliore la tenue des raccords à la pression, notamment en cas de jeu important



Recharge 80 g 328398 515031 2





PRODUIT :

- Bonne résistance bactérienne
- La filasse reste toujours propre et ne fait pas de noeuds
- Tenue à la température : + 140°C

GEBETANCHE EAU POTABLE RT1

Résine anaérobie pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques jusqu'à 2 pouces.

Raccords filetés

Caractéristiques:

· S'utilise sans filasse · Convient pour l'eau chaude et froide et les eaux de piscines traitées · Convient sur acier, fonte, métaux jaunes et alliages de cuivre (bronze et laiton) • Tenue en température : -15°C / +150°C en continu • Résistance à la pression maximum 40 bars • Remise en pression à 20°C : 5 bars = 10 minutes / 30 bars = 30 minutes

Tube pegboardable 50 ml 328398 **114800** 9

Flacon accordéon 75 ml 328398 114671 5





- Repositionnable pendant 2 min jusqu'à 1"
- Démontable jusqu'à 1" avec des outils conventionnels
- Excellente résistance aux chocs mécaniques (coups de bélier)





Raccords filetés

ροοΙ^{*} COLLE SPRAY FEUTRINE

Colle solvantée à base de caoutchoucs synthétiques, pour le collage des feutres de piscine.

Caractéristiques:

• Excellente résistance aux eaux de piscine • Parfaitement compatible et très efficace sur tous les feutres et supports de piscine (béton, bois,...) • Pour le polystyrène, faire un essai préalable • Conditionnement adapté pour une surface encollée de 7 m² en enduction totale

Aérosol 500 ml 328398 **507010** 8

PCB x12



PRODUIT :

- Maintien immédiat du feutre
- Utilisation facile : jet plat horizontal et vertical

ροοΙ^{*} COLLE FEUTRINE

Colle aqueuse à base de résines synthétiques, pour le collage des feutres de piscine.

Caractéristiques:

• Excellente résistance aux eaux de piscine • Parfaitement compatible et très efficace sur tous les feutres et supports de piscine (béton, bois, polystyrène...) • Traitée anti-fongique • Conditionnement adapté pour une surface encollée de 50 m²

Seau 5 kg 328398 **507011** 5

PCB x1



♣ PRODUIT :

- Ne coule pas en application verticale
- Colle transparente après séchage

LIMPIPRENE

Colle contact néoprène pour le maintien des joints élastomères des pièces à sceller. Elle permet aussi la réparation des équipements de la piscine.

Caractéristiques:

· Colle liquide · Permet un maintien immédiat · Bonne adhérence sur caoutchouc, plastique, béton, métal, bois

Etui-tube 125 ml 328398 557232 9 PCB x12





- Collage après 15 minutes
- Excellente adhérence
- Longue durée





GEBSOMOUSSE PLUS

Mousse polyuréthane expansive mono-composante pour le calfeutrement, l'isolation thermique et phonique, l'isolation et calage des canalisations, et le remplissage des cavités et des saignées.

Caractéristiques:

• Plus saine avec sa formule contenant moins de 0.1% d'isocyanates • Polymérise au contact de l'humidité de l'air • Utilisation tête en bas • Excellente adhérence sur la plupart des supports exceptés sur le PE, PTFE et les silicones

Aérosol 650/500 ml 328398 **813175** 2

PCB x12

PRODUIT :

- Très bonne isolation thermique et acoustique
- Expansion jusqu'à 2 à 3 fois par rapport à son volume initial
- Séchage rapide





PISTOLET QUALITÉ PRO

Blanc

Pistolet pour cartouche à mastic.

Caractéristiques:

• Fonctionnement par friction • Démultiplication accrue facilitant l'extrusion des produits visqueux



PCB x12



- Grande solidité
- Confort d'utilisation
- Extrusion plus facile



ροοl^{*} GRAISSE SILICONE



Graisse à base d'huile 100% silicone pour robinetteries, vannes à boisseau, compteurs... soumis à des conditions sévères.

Caractéristiques:

· Tenue à la température : de - 50°C à + 220°C · Insoluble dans l'eau · Bonne tenue aux solvants et à de nombreux produits chimiques (sauf acides et bases concentrés)

Tube 20 g sous étui 328398 **515500** 3

Tube pegboardable 125 ml PCB x12

328398 515501 0



PCB x12 PRODUIT :

- Protège du tartre les parties lubrifiées
- Convient aux applications marines, piscine et arrosage

G90 NETTOYANT & DÉTERGENT

Produit destiné au nettoyage en profondeur des unités extérieures de pompes à chaleur (grille, condenseur, hélice, ...).

Caractéristiques:

· Efficace sur graisses à usage mécanique et alimentaire, goudrons, particules de pollution, poussières et autres salissures

Pompe à chaleur piscine

• Compatible avec la plupart des surfaces (faire un essai préalable) • Non acide

Pulvérisateur 1 L 328398 **870102** 3 PCB x6

Bidon 5 L 328398 870103 0

PRODUIT :

- Restaure le rendement des installations
- Prêt à l'emploi
- Sans rinçage





GEBEX LUB



Pâte de lubrification à base aqueuse pour l'assemblage des canalisations plastiques.

Caractéristiques:

 Utilisation en intérieur et extérieur • Excellentes propriétés de glissement • Évite le vieillissement et la déformation des joints en caoutchouc

Biberon 500 ml (avec pinceau) PCB x6 328398 **504607** 3

TECH'PLAST

Pâte lubrifiante à base aqueuse pour l'emboîtement des canalisations plastiques et GRP (Glass reinforced plastic) à joints élastomère.

Caractéristiques:



· Excellentes propriétés de glissement · Application possible sur support mouillé • Utilisable pour l'évacuation et la pression • Évite la déformation des joints (EPDM et NBR).

Seau 1 kg PCB x6 328398 **504611** 0 Seau 5 kg PCB x1 328398 504608 0



- Convient pour tous diamètres
- Soluble dans l'eau
- Conforme aux Listes Positives
- Qualité eau potable CLP





PRODUIT :

- Spécial gros chantier
- Conforme aux Listes Positives
- Convient pour tous diamètres
- Qualité eau potable CLP





Outils de mise en avant en point de vente

///////**ŒB**///////



Bande cross*



Documentations sur demande*



STOP RAYON*



Box piscine*
réf. sur demande



STOP RAYON Canules 360° *

Retrouvez nous sur:

Site web www.geb.fr

Twitter (2) @gebcorporate

Facebook ? @gebcorporate

Linkedin @ @geb

YouTube • GEBSAS

Instagram @ @gebsas

Tik Tok @ @gebsas





GEB SAS - Capital 6.062.480€ - R.C Bobigny B 500 674 056

282, avenue du bois de la Pie - Paris Nord 2 CS 62062 TREMBLAY EN FRANCE 95972 ROISSY Charles de Gaulle Cedex

> Tél.: +33 (0)1 48 17 99 99 Fax: +33 (0)1 48 17 98 00 E-mail: geb@geb.fr

> > www.geb.fr

GEB, spécialiste de l'étanchéité en plomberie sanitaire, propose son savoir-faire pour la piscine

Fabricant | depuis Français | 1 8 6 0



