

EXCELLENTS PRODUITS, EXCELLENTE VALEUR,
EXCELLENT SERVICE...C'EST SIMPLE!

Produit #	Produit	Format	# Par caisse
#RG100-1	Cyanoacrylate-Clair	1 oz	12
#RG100-4	Cyanoacrylate-Clair	4 oz	9
#RG100-2GR	Cyanoacrylate-Clair	2 gr-Tube	50
#RG200-1	Cyanoacrylate-Moyen	1 oz	12
#RG200-4	Cyanoacrylate-Moyen	4 oz	9
#RG300-1	Cyanoacrylate-Épais	1 oz	12
#RG300-4	Cyanoacrylate-Épais	4 oz	9
#RGFS-1	Cyanoacrylate Mousse	1 oz	12
#ZAP-100	Activateur pour Cyanoacrylate	2 oz btl aérosol	6
#RG100-½BO	Cyanoacrylate pinceau ½ Oz Clair	½ oz	12
#RG200-½BO	Cyanoacrylate pinceau ½ Oz Moyen	½ oz	12
#RG300-½BO	Cyanoacrylate pinceau ½ Oz Épais	½ oz	12
#B-SYQS	Seringue Époxyde prise rapide	28.4 ml net	12
#B-SYSS	Seringue Époxyde prise moins rapide	28.4 ml net	12
#B-SYEM	Seringue Époxyde pour métal	28.4 ml net	12
#MINI-QS	Seringue Époxyde prise rapide, une utilisation	6 ml	12
#EP-2X6005	Btles Époxyde A+B prise 5 minutes	60 ml x2 btles	6
#EP-2X6030	Btles Époxyde A+B prise 30 minutes	60 ml x2 btles	6
#TL-100	Blocage de Filet Haute Résistance Rouge	50 ml	12
#TL-200	Blocage de Filet amovible - Bloque écrou Bleu	50 ml	12
#PA-100	Adhésif Polyuréthane	59 ml	12
#SFT-110	Ruban de réparation auto-fusionnant en silicone	Rouleau de 10' x 1" large	12



ADHÉSIFS INDUSTRIEL, PROFESSIONNEL ET POUR LES PASSE-TEMPS

- ADHÉSIF AU CYANOACRYLATE
- ADHÉSIF À L'ÉPOXYDE
- ADHÉSIF AU POLYURÉTHANE
- RUBAN AUTO-FUSIONNANT

RAPID GRIP

BY/PAR VIA-BOND

ADHÉSIFS DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE POUR L'INDUSTRIE ET LES PASSE-TEMPS

Via-Bond est heureux de présenter une ligne de produits adhésifs qui est concise, facile à comprendre mais efficace. Via-Bond est la division d'adhésifs professionnels de Via-Chem. Nous offrons les cyanoacrylates, les seringues d'époxide et les adhésifs depuis près de 40 ans.

Nous avons assemblé ces produits spécifiquement pour les besoins de l'industrie et le marché des passe-temps. Ces produits offrent une performance supérieure, une valeur remarquable tout en étant d'une grande simplicité d'utilisation.

Nos cyanoacrylates (adhésifs contacts) sont offerts dans les trois degrés de viscosités: clair, moyen et épais. Nous les offrons en bouteille de 1 oz et 4 oz.

Nous offrons aussi le remarquable format ½ oz. de cyanoacrylate avec pinceau applicateur (dans les trois viscosités) pour les travaux de précision.

Nos seringues d'adhésifs à l'époxide en 2 parties sont parmi les meilleures sur le marché. Nous offrons de l'époxide à plusieurs degrés de prise, du plus rapide au plus lent. Il nous fait plaisir d'offrir nos seringues d'époxide en format de 28.4 ml, 6 ml et A&B 60 ml en bouteilles compressibles.

Pour compléter notre ligne, nous fournissons notre adhésif polyuréthane dilatant, et notre ruban de réparation auto-fusionnant en silicone.

CYANOACRYLATE

VIA BOND "CLAIR" CYANOACRYLATE

Cette colle CA est très claire et à prise très rapide. Sa consistance très liquide, lui permet une absorption rapide dans un matériel poreux. Cet adhésif créera aussi une couche protectrice. C'est parfait pour le collage temporaire et pour tout autre collage définitif.

Formats:	1 oz	4 oz	½ oz pinceau	2 gr Tube
-----------------	------	------	--------------	-----------

VIA BOND "MOYEN" CYANOACRYLATE

Cette colle CA à viscosité moyenne, peut être considérée pour usages multiples. C'est une colle très forte qui a la capacité de remplir les trous. Recommandée pour le bois, le métal, la céramique ainsi que quelques plastiques.

Formats:	1 oz	4 oz	½ oz pinceau
-----------------	------	------	--------------

VIA BOND "ÉPAIS" CYANOACRYLATE

Cette colle est notre plus épaisse en viscosité CA. Cette colle possède au maximum la capacité de remplir les trous. Elle apporte une force supplémentaire là où c'est requis. Elle permet aussi quelques secondes de plus pour un repositionnement si requis.

Formats:	1 oz	4 oz	½ oz pinceau
-----------------	------	------	--------------

ADHÉSIF À L'ÉPOXIDE

L'époxide est un adhésif très fort qui provient d'une réaction de l'époxide résine (A) et de la polyamine durcisseur (B). L'époxide est utilisé comme adhésif dans une très large fourchette d'applications ou la force et la durabilité sont requises. L'époxide peut coller aussi bien le bois, le métal, la vitre, la pierre, le plastique et le ciment. Les adhésifs à l'époxide varient en terme de temps requis pour sécher. Quelques applications requièrent une période

plus longue. La plupart des époxides quand ils sont bien secs, peuvent être sablés ou peints. Chez Via-Bond, il nous fait plaisir d'offrir nos époxides en format de 28.4 ml, 6 ml qui distribuent en quantité égale la résine et le durcisseur. Nous offrons aussi séparément nos 60 ml de résine (A) et durcisseur (B) en bouteilles compressibles.

Formats:	28.4 ml Seringue à prise rapide
	28.4 ml Seringue à prise moins rapide
	28.4 ml Seringue pour le métal
	2x 60 ml Prise 5 minutes A & B btles compressibles
	2x 60 ml Prise 30 minutes A & B btles compressibles

ADHÉSIF AU POLYURÉTHANE

L'adhésif au polyuréthane est une colle révolutionnaire qui adhère à pratiquement n'importe quelle surface. Cet adhésif quand il est exposé à l'air et l'humidité, réagit en se dilatant et remplit tout en collant. Pendant 20 minutes, vous pouvez replacer vos pièces avant une prise définitive. Cette colle est de couleur brune mais après séchage, elle est de couleur tan. Elle se dilate pour remplir les brèches. Elle peut être sablée, teinte ou peinte. Elle a la force de l'époxide mais aucun mélange n'est requis. Elle est spécialement efficace pour coller des surfaces lisses (bois, roche, céramique, mousse, vitre et métal). Cette colle est à son meilleur lorsque l'un des objets à être collé est humide et lorsque collé, le tout est mis sous pression.

Formats:	59 ml	120 ml
-----------------	-------	--------

RUBAN DE RÉPARATION AUTO-FUSIONNANT

Développé pour des fins militaires, ce ruban est fait d'un composé de silicone de très bonne qualité qui ne peut s'amalgamer qu'à lui-même lorsqu'enroulé sous tension. Ce ruban est idéal pour fin d'isolation permanente ou une réparation rapide d'urgence. C'est aussi l'idéal pour des utilisations industrielles dans l'industrie de l'automobile, la plomberie, les communications, l'électricité, la marine, l'aérospatiale et le câblage. Aucun autre adhésif n'est requis, il se colle à lui-même. Ne fondera pas à moins de 500F (260C). Garde sa flexibilité jusqu'à -60F (-54C). Lorsque fusionné, il devient complètement imperméable à l'eau ou à l'air. Ce ruban possède une résistance de tension de 600psi. Peut s'étirer jusqu'à 3 fois sa longueur.

Formats:	1" large x 10' long en rouleau
-----------------	--------------------------------

ADHÉSIF TOUT USAGE POUR BLOCAGE DE FILETS

Les deux degrés suivants d'adhésif (anaérobique) pour blocage de filets, peuvent être considérés comme tout usage. Ceux-ci sont à composante unique durcissant sans aide, peuvent être utilisés pour des serrures, boulons, vis, écrous, et autres produits poreux pour remplacer les rondelles. Une fois séché, le blocage de filets protège contre la corrosion. Il empêche que les vibrations ne provoquent un relâchement des éléments. Il prolonge la vie des vis et maintient leur intégrité mécanique. Nous offrons le Blocage de filets Rouge pour une haute résistance, et le Bleu amovible pour les serrures à écrous.

Produit #	Couleur	Viscosité (mPas)	Torsion moyenne pour désassembler	Torsion pour détacher	Température de travail °C	Temps prise initiale/ Prise complète à 25°C
TL-100	Rouge	1500	25	20	15 ~ 150	15min / 24h
TL-200	Bleu	1500	15	10	15 ~ 150	15min / 24h

Formats:	50ml btles
-----------------	------------

