

Guide de dépannage pour problèmes d'impression

Si vous rencontrez un problème d'impression, vous pouvez vous référer à notre Guide de dépannage pour problèmes d'impression sur notre site Internet.

D'un simple coup d'oeil, consultez la liste ci-dessous, retrouvez ce titre sur notre site Internet pour en identifier la cause probable et trouver la solution appropriée à votre problème de l'heure.

1. **ACCUMULATION** (piling)
2. **APPARITION** (ghosting)
3. **ARRACHAGE** (picking)
4. **BROUILLARD DE GOUTTELETTES D'ENCRE** (misting)
5. **CARBONATE DE CALCIUM**
6. **DÉLIQUESCENCE** (bleeding)
7. **ÉLARGISSEMENT OU ENGRAISSEMENT DU POINT** (dot spread)
8. **FILAGE DU REPORT** (blinding)
9. **GLAÇAGE DES ROULEAUX** (glazing)
10. **GRAISSAGE D'ENCRE** (scumming)
11. **MAUVAIS SÉCHAGE DE L'ENCRE**
12. **MAUVAISE ADHÉSION DE L'ENCRE** (trapping)
13. **MOUTONNEMENT** (mottling)
14. **OXYDATION**
15. **PELUCHAGE** (linting)
16. **PÉTOUILLES** (hickies)
17. **pH / CONDUCTIVITÉ**
18. **REPLISSAGE** (plugging)
19. **TEINTE DE FOND** (tinting)
20. **USAGE PRÉMATURÉ DES PLAQUES**

Si vous désirez de plus amples renseignements sur les problèmes d'impression, n'hésitez pas à contacter notre service technique.

Tél. : 1-800-996-9918 Téléc. : 1-800-366-8812

www.unigraphinternational.com
service@unigraphinternational.com

Vous avez essayé ailleurs... Maintenant, utilisez le MEILLEUR!

La qualité supérieure est le trait dominant de tous les produits Unigraph. Chaque produit Unigraph est vendu avec une garantie d'argent remis.

Les produits Unigraph sont vendus par des distributeurs autorisés.

Distributeur autorisé **UNIGRAPH**



51, rue Beauvais
Delson, Québec, Canada J0L 1G0
Tél. : (450) 632-5871
Téléc. : (450) 638-2161

Assistance technique 24 heures :
Tél. : 1-800-996-9918
Téléc. : 1-800-366-8812

Visitez notre site Internet :

www.unigraphinternational.com
service@unigraphinternational.com

DOMINO DESIGN COMMUNICATIONS 514.727.6488



Guide de produits chimiques pour salle de presse

Presses rotatives à journaux sans sécheur

- Solutions de fontaine
- Solvants
- Silicone
- Produits spécialisés
- Produits en aérosol



Introduction

Les produits Unigraph continuent à être reconnus pour leurs performances et leur fiabilité.

Unigraph International Inc., chef de file de l'industrie de l'imprimerie, s'engage à poursuivre le développement de nouveaux produits qui répondent aux exigences techniques et environnementales.

Notre préoccupation du contrôle de la qualité prouve notre engagement envers nos clients. Des tests rigoureux de routine sont effectués par nos chimistes d'expérience dans le domaine de l'imprimerie pour vérifier la performance de nos produits et maintenir une qualité supérieure constante.

Le support technique d'Unigraph joue un rôle primordial pour fournir des solutions aux problèmes que rencontrent les imprimeurs dans les salles de presse.

Unigraph International Inc., reconnu mondialement dans la fabrication de produits chimiques pour l'imprimerie, vous offre avec plaisir ce guide détaillé de tous ses produits pour les presses rotatives sans sécheur « coldset ». Ce guide est conçu pour vous aider à choisir les produits qui conviendraient à vos besoins en salle de presse.



SOLUTIONS DE FONTAINE

CODE 212 UNI FRONT PAGE SOLUTION 7

Pour les presses rotatives à journaux. Ce produit imprime clairement et reste propre, même sur les plus longues durées d'impression. Contenant un additif qui élimine l'accumulation de calcium dans la solution de fontaine. **pH 6.7 à 7.2**

CODE 213 UNI FRONT PAGE SOLUTION 5.5

Pour les presses rotatives à journaux. Ce produit imprime clairement et reste propre, même sur les plus longues durées d'impression. Contenant un additif qui élimine l'accumulation de calcium dans la solution de fontaine. **pH 5.0 à 5.5**

CODE 221 UNI FRONT PAGE SOLUTION M.A

Pour les presses rotatives à journaux. Ce produit imprime clairement et reste propre, même sur les plus longues durées d'impression. Contenant un additif qui élimine l'accumulation de calcium dans la solution de fontaine. **pH 4.5 à 5.0**

CODE 214 UNI LITHOFOUNT N 5500

Même base que Uni Lithofount N 6000 mais avec un pH plus bas. **pH 5.0 à 5.5**

CODE 216 UNI LITHOFOUNT N 6000

Pour les presses rotatives à journaux. Ce produit imprime clairement et reste propre, même sur les plus longues durées d'impression. **pH 6.0 à 6.5**

CODE 219 UNI LITHOFOUNT N 7000

Pour les presses rotatives à journaux. Ce produit imprime clairement et reste propre, même sur les plus longues durées d'impression. **pH 6.7 à 7.2**

CODE 222 UNI LITHOFOUNT 2000

Concentré de solution de fontaine écologique pour les presses à formules d'affaires et presses rotatives à journaux. Ne contient ni chrome, ni phosphate. Très bas COV. **pH 3.9 à 4.2**

CODE 242 UNI LITHOFOUNT 3000 G

Solution de fontaine écologique pour les presses rotatives et formules d'affaires contenant un additif qui élimine l'accumulation de calcium dans la solution de fontaine sans chrome, ni phosphate. Très bas COV. **pH 3.6 à 4.1**

CODE 299 UNI ALKALINE SOLUTION

Solution de fontaine conçue pour les presses rotatives sans sécheur. Ce produit réduit l'accumulation sur les blanchets, augmente la durée de vie de la plaque donnant une meilleure couleur de reproduction et ne contient pas de COV. **pH 9.5 à 10.5**

DOCUMENTATION

Unigraph offre une variété de documents gratuits pour répondre à vos questions et augmenter la performance de votre production.

Fiches signalétiques disponibles :

Tél. : 1-800-996-9918 Téléc. : 1-800-366-8812
service@unigraphinternational.com

ADDITIFS

POUR SOLUTIONS DE FONTAINE

CODE 313 UNI ANTI-MOUSSE SUPERCONCENTRÉ

Pour solution de fontaine et processeurs à plaques.

CODE 397 UNI ADDITIF POUR PAPIER ALCALIN

Additif pour solution de fontaine.

CODE 314 UNI ANTI-MOUSSE

Pour solution de fontaine et processeurs à plaques.

CODE 312 UNI PRÉVENTIF DE MOISI

Prévient les champignons et les bactéries dans la solution de fontaine.

CODE 319 UNI I.D.S.

Accélérateur pour sécher l'encre.

CODE 337 UNI ANTI-ACCUMULATION (non-piling)

Additif spécial utilisé pour réduire et éliminer l'accumulation de poussières sur les blanchets et le transfert de l'enduit de papier dans le système d'encrage.

CODE 377 UNI DÉSENSIBILISATEUR DE PLAQUES

Désensibilise et nettoie pour garder les ombres et les renversés ouverts.

SOLVANTS

SÉRIE FRONT PAGE

CODE 161 UNI FRONT PAGE ÉCONO

Solvant économique pour les presses rotatives à journaux.

CODE 162 UNI FRONT PAGE 162

Solvant économique une étape miscible à l'eau.

CODE 163 UNI FRONT PAGE 163

Solvant miscible à l'eau de bonne qualité pour les presses rotatives sans sécheur.

CODE 164 UNI FRONT PAGE 164

Solvant de haute qualité pour rouleaux et blanchets pour les presses rotatives à journaux.

CODE 165 UNI FRONT PAGE 165

Solvant économique à séchage rapide pour les presses rotatives à journaux.

CODE 166 UNI FRONT PAGE 166

Nettoyant miscible à l'eau pour systèmes de lavage automatique. (Presses Web)

CODE 167 UNI FRONT PAGE U.V.

Solvant Suprême U.V. miscible à l'eau pour les presses rotatives à journaux.

SOLVANTS SELON VOS SPÉCIFICATIONS

Nous serons heureux de fabriquer des solvants selon vos spécifications pour résoudre quelque soit le problème et ce, sans frais additionnel.

Note : commande minimum requis.

NETTOYEURS DE PLAQUES

CODE 373 UNI NETTOYEUR DE PLAQUES 3 EN 1

Nettoie, désensibilise et protège la plaque en une seule opération.

CODE 375 UNI NETTOYEUR DE PLAQUES R

Utilisé pour toutes les sortes de plaques d'aluminium.

CODE 376 UNI CORRECTEUR DE RAYURES

Pour plaques soustractives ou additives.

CODE 395 UNI 395 NETTOYEUR DE PLAQUES

Nettoyant et désensibilisateur de plaques puissant.

GOMMES PROTECTRICES

CODE 309 UNI GOMME ARABIQUE 14° BAUMÉ

Gomme pure à 100 %.

CODE 335 UNI GOMME ASPHALTUM

Pour l'entreposage à court et à long termes.

CODE 336 UNI FRONT PAGE « GUM FINISHER »

Une solution de gomme arabique pure avec un supplément d'acides pour les départs vites et propres pour l'application dans le domaine des journaux.

LA SÉRIE DE SILICONE

Tous les concentrés de silicone, silicone anti-marking émulsions et Uni Enviro S.A. (agents glissants) d'Unigraph sont non toxiques, non volatiles et ininflammables.

SILICONE

CODE 710 Uni Silicone 60 %

CODE 711 Uni Silicone 60AHC

CODE 712 Uni Silicone 50AHC

CODE 713 Uni Silicone 30AH

CODE 714 Uni Silicone 20AH

SILICONE ANTI-MARKING EMULSIONS

CODE 720 Uni Silicone Anti-Marking Emulsion 60A

CODE 721 Uni Silicone Anti-Marking Emulsion 60AHC

CODE 722 Uni Silicone Anti-Marking Emulsion 50AHC

CODE 723 Uni Silicone Anti-Marking Emulsion 40AH

UNI ENVIRO S.A. « agents glissants »

CODE 730 Uni Enviro S.A. 60 %

CODE 733 Uni Enviro S.A. 35 %

ANTI-STATIQUE

CODE 740 Uni Anti-Static 740

DOSAGE

Comment contrôler le dosage du silicone anti-marking émulsion en utilisant le conductimètre.

Ex. Si la conductivité de l'eau est de 300 micromhos et si la conductivité de la solution diluée est de 800 micromhos, il suffit d'effectuer les opérations suivantes :
800 - 300 = 500 mmhos (500 mmhos ÷ 100 mmhos) = approximativement 5 % de solide.

PRODUITS SPÉCIALISÉS

CODE 311 UNI NETTOYEUR DE CHROME

Nettoyant pour les rouleaux de chrome.

CODE 332 UNI DÉSENSIBILISATEUR DE CHROME

Désensibilisateur pour les rouleaux de chrome.

CODE 302 UNI O.D. DÉCAPANT

Décapant concentré très sécuritaire pour les rouleaux et blanchets.

CODE 303 UNI DÉCAPANT PLUS

Décapant/revitalisant unique utilisé sur les rouleaux et blanchets. Élimine de manière sécuritaire et efficace, les résidus d'encre ainsi que les sous-produits du papier.

CODE 306 UNI D.C.

Nettoyant concentré de molleton.

CODE 379 UNI FIXATIF À BLANCHET

Corrige les éraflures, les entailles et les « low spots » mineurs à la surface du blanchet.

CODE 333 UNI 333

Nettoyant biodégradable de rouleaux distributeurs. « metering »

CODE 307 UNI « LUBE » POUR ROULEAUX

Lubrifie et prévient les dommages causés par la friction sur les rouleaux pour les presses de multiples unités quand une ou plusieurs unités ne sont pas en opérations.

CODE 308 UNI NETTOYEUR DE FILMS

Enlève le gras, les empreintes et les marques sur le film.

CODE 320 UNI SAVON À MAINS (sans abrasif)

Nettoyant et conditionneur pour les mains.

CODE 321 UNI SAVON À MAINS (avec abrasif)

Nettoyant et conditionneur pour les mains.

PRODUITS EN AÉROSOL

CODE 520 UNI LUBRIFIANT INDUSTRIEL AU SILICONE

Rapide et économique, ce lubrifiant tout usage pénètre en profondeur pour éliminer les problèmes d'adhérence et les grincements agaçants.

CODE 530 UNI NETTOYEUR À VITRES ANTISTATIQUE

Produit environnemental, il nettoie le verre sans laisser de résidus gras. Il possède une agréable odeur de citron, est sûr pour la couche d'ozone et ne renferme aucun CFC.

EMBALLAGES

Contenant de plastique	1 litre	12 par carton
Contenant de plastique	4 litres	4 par carton
Contenant de métal	4 litres	4 par carton
Contenant de plastique	10 litres	2 par carton
Baril de métal	25 litres et	208 litres
Baril de plastique	113 litres et	208 litres
Tote solvants		1305 litres
Tote solutions de fontaine, Alcofount		1100 litres