

UNI LITHOFOUNT 2005 G-2 SF

Pour presses à feuilles

Une nouvelle génération de solutions de mouillage écologiques contenant ni alcool, ni phosphate, ni chrome

UNI LITHOFOUNT 2005 G-2 SF est une solution de mouillage en concentré sans alcool, en une seule étape avec agent neutralisant au pH de l'acide. Contenant ni chrome, ni phosphate, cette solution convient à toutes les conditions de l'eau. UNI LITHOFOUNT 2005 G-2 SF est conçu pour l'ensemble des applications sur toute combinaison de presse et de système de mouillage.

AVANTAGES

- UNI LITHOFOUNT 2005 G-2 SF est une solution de mouillage en concentré écologique
- Sa formule comprend un additif qui élimine l'accumulation de calcium dans la solution de mouillage
- Renferme un additif très efficace qui aide à réduire l'accumulation de poils et de résidus sur les blanchets
- Réduit de façon importante la consommation d'encre, en prévenant l'émulsification de l'encre
- Réduit la quantité d'eau requise pour l'impression, vous donnant ainsi une impression plus propre, plus nette
- Fabriqué à base de gomme soudanaise de qualité supérieure
- Son taux de pH varie entre 4,4 et 4,8
- Très efficace pour éliminer l'élargissement de points
- Faible teneur en C.O.V.
- Élimine l'accumulation sur le cylindre d'impression

MODE D'EMPLOI

- Pour les systèmes de mouillage traditionnels :
Mélangez 5 à 8 onces de la solution UNI LITHOFOUNT 2005 G-2 SF dans chaque gallon d'eau (128 oz).
- Pour les systèmes de mouillage à l'alcool :
Mélangez 4 à 7 onces de la solution UNI LITHOFOUNT 2005 G-2 SF dans chaque gallon d'eau (128 oz).

Fiche de données de sécurité disponible sur demande
Code 258

UNIGRAPH
INTERNATIONAL

51 BEAUVAIS, DELSON (QUEBEC) CANADA J5B 1W5 | T 450-632-5871 | 800-996-9918 | F 800-366-8812
www.unigraphinternational.com | service@unigraphinternational.com