

## UNI 90-20

### Nettoyant haut de gamme, miscible à l'eau pour rouleaux & blanchets

Le produit de lavage **UNI 90-20** ne contient pas d'eau mais possède la propriété chimique de s'associer à l'eau pour former une émulsion solvant/eau. Il suffit d'un seul lavage au produit **UNI 90-20** pour enlever les solvants contaminants solubles des rouleaux et des blanchets, pendant que l'émulsion d'eau élimine le glaçage soluble à l'eau produit par la gomme, la solution, la poussière et les poudres de vaporisation. Le fait d'ajouter 25 % à 50 % d'eau à un produit de lavage miscible avec l'eau, permet de réduire le coût, d'élever le point d'éclair, de diminuer l'émission de vapeur de solvants dans la salle de presse, de mieux protéger vos mains, de diminuer l'émanation d'odeur ainsi que de minimiser le taux de C.O.V.

#### AVANTAGES

- Économique, peut être dilué avec jusqu'à 50 % d'eau
- Assure un lavage plus rapide, sans résidus
- Enlève rapidement le glaçage
- Nettoie les rouleaux et blanchets en profondeur

#### MODE D'EMPLOI

##### BLANCHETS :

Doit être employé avec un chiffon de lavage mouillé. Ajoutez le produit non dilué au chiffon ou mélangé avec jusqu'à 50 % d'eau dans une bouteille servant au lavage, afin d'enlever à la fois le glaçage soluble à l'eau et celui soluble au solvant, l'accumulation et la poussière.

##### ROULEAUX :

Appliquez le produit non dilué ou mélangé avec jusqu'à 50 % d'eau pour enlever l'encre fraîche, le glaçage de gomme, les fibres de papier et la poussière. Employez-le avec l'**UNI O.D. DEGLAZER** dans le cadre d'un programme d'entretien des presses.

#### SPÉCIFICATIONS

- Point d'éclair : 43,3°C (110°F)

Fiche de données de sécurité disponible sur demande  
**Code 145**

**UNI**GRAPH  
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