

UNI DME

Produit de lavage économique en une seule étape

Le produit de lavage **UNI DME** 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 DME** 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 de 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 jusqu'à 50% d'eau
- Assure un lavage plus rapide, sans résidu
- Enlève rapidement le glaçage
- Nettoie blanchets et rouleaux 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. Ceci enraye à la fois le glaçage soluble à l'eau, 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 avec l'**UNI DÉCAPANT O.D.** dans le cadre d'un programme d'entretien des presses.

SPÉCIFICATIONS

Point d'éclair : 43°C (109°F)

Fiche signalétique disponible sur demande

Code 114



51, BEAUVAIS STREET, DELSON (QUEBEC) CANADA J5B 1W5, TEL.: (450) 632-5871 ■ FAX: (800) 366-8812 ■ TECH. ASSIST.: (800) 996-9918
www.unigraphinternational.com ■ service@unigraphinternational.com