

## FLOW DES 11-A

### DESCRIPTION:

Huile de décoffrage, formulée avec un mélange équilibré de bases paraffiniques avec un haut grade de raffinage, additifs antioxydants, additifs polaires et agents d'onctuosité.

### APPLICATIONS:

- ✓ Décoffrage d'emploi direct.
- ✓ Moules de coffrage en travaux
- ✓ Décoffrage de poutres de béton.
- ✓ Préfabriqués de béton.

### PROPRIÉTÉS:

- ✓ Grâce à sa polarité, le produit forme une homogène pellicule sur les moules en obtenant une excellente finition de surface.
- ✓ Il évite l'adhérence du béton sur les moules en facilitant ainsi leur nettoyage et en augmentant leur durée de vie utile.
- ✓ Il ne tache pas, il ne pénètre pas dans le béton
- ✓ Il diminue les risques de cassure des pièces lors du décoffrage ainsi que la tendance à la formation de cavités, améliorant l'aspect des surfaces décoffrées.
- ✓ Il assure une durée de vie plus longue du bois lors des décoffrages en évitant sa déformation et son fendillement.

### DONNÉES TECHNIQUES:

	<u>NORME</u>	<u>VALEUR</u>
Viscosité à 40°C, cSt	ASTM D-445	7 - 15
Densité à 15°C (Kg/L)	ASTM D-1298	0,850 - 0,860
Point d'inflammation (°C)	ASTM D-92	> 100
Point de congélation (°C)	ASTM D-97	-10

### MODE D'UTILISATION:

- ✓ Emploi direct, produit non émulsionnable.
- ✓ Application au moyen d'une brosse, pistolet, éponge ou par immersion.

### PRESENTATION:

Jerrycans de 20L et fûts de 200L.