

# FICHE TECHNIQUE

#### **DEMTAC ROUGE**

### **HUILE DE DÉMOULAGE DEMTAC ROUGE**

La gamme de **DEMTAC ROUGE** est fabriquée à partir d'huile hydraulique neuve et/ou d'huile pour transmission automatique neuve et/ou d'huile à moteur. Des additifs spéciaux ont été ajoutés à ce mélange pour permettre d'enlever facilement les coffrages en acier et en bois tout en assurant un fini plus lisse au béton. Ces additifs réagissent chimiquement avec l'alcali contenu dans le béton formant un complexe qui empêche l'adhérence du béton au moule.

Afin d'en faciliter l'application, l'huile, **DEMTAC ROUGE** 22 ou 46 peut être chauffée ou diluée avec du kérosène. Lorsqu'une dilution est préparée, nous recommandons de faire un essai préliminaire en mélangeant l'huile avec 10 % de kérosène. Les résultats de cet essai pourront indiquer si une quantité plus faible ou plus forte d'huile est nécessaire pour obtenir de meilleurs résultats.

#### **AVANTAGES**

- Facilite le démoulage.
- Assure un meilleur fini au béton.
- Diminue l'usure et prolonge la vie des coffrages.
- Protège les formes métalliques contre la corrosion.
- Excellente adhérence aux surfaces métalliques.
- Convient aux moules d'acier, de bois, d'aluminium et de plastique.
- Reste fluide et facile à utiliser même à de basses températures.

# CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES DES HUILES DEMTAC ROUGE

PROPRIÉTÉS	ASTM	22	32	46
Couleur	_	Rouge	Rouge	Rouge
Densité à 15 °C, kg/dm³	D1298	0,872	0,874	0,876
Point d'écoulement, °C	D97	-24	-23	-18
Point d'éclair, °C	D92	162	188	210
Viscosité				
cSt à 40 °C	D445	20,5	31,3	46,9
cSt à 100 ℃	D445	4,2	5,6	6,5

## **Formats disponibles**

	205 L	VRAC
DEMTAC 22 ROUGE	28-6281-05	28-6281-00
DEMTAC 32 ROUGE		28-6282-00
DEMTAC 46 ROUGE		28-2628-00