

## **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 permettent 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 plus ou moins d'huile sont 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 DENTAC ROUGE**

PROPRIÉTÉS	ASTM	22	32	46
Couleur,	---	Rouge	Rouge	Rouge
Densité à 15°C, Kg/dm <sup>3</sup>	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°C	D445	4,2	5,6	6,5

### **Formats disponibles**

---

	205L	VRAC
<b>DEMTAC 22 ROUGE</b>	28-6281-05	28-6281-00
<b>DEMTAC 32 ROUGE</b>		28-6282-00
<b>DEMTAC 46 ROUGE</b>		28-2628-00

