

# P861

## TRAITEMENT D'EAU DE RADIATEUR DE LOCOMOTIVE

### DESCRIPTION :

**P861** est un produit de briquette en poudre de qualité supérieure destiné à protéger les systèmes d'eau de refroidissement des locomotives contre la rouille, la corrosion et l'entartrage. **P861** fournit des résultats optimaux d'un point de vue coût et haute performance.

### AVANTAGES :

- Fournit une protection anticorrosion de tous les métaux dans les systèmes de refroidissement des
- locomotives. Dépasse les spécifications ASTM D-1384 avec les modifications EMD. Est économique et
- propre, ne produisant ni poussière ni désordre.
- Présenté dans un sac zip-lock facile à manipuler et réduisant les déchets.

### INSTRUCTIONS :

Ajoutez du P861 à raison de 15 lb par système de 300 à 350 gallons. La concentration appropriée peut être contrôlée par le niveau de couleur, la conductivité ou le titrage des nitrites. Le P861 est compatible avec les solutions antigel (à base d'éthylène ou de propylène glycol).

### CARACTÉRISTIQUES:

APPARENCE	BRIQUETTES ROUGE FONCÉ
TENEUR EN NITRITE (NIVEAU	1200 ppm (calculé)
D'UTILISATION) SOLUBILITÉ	COMPLÈTEMENT SOLUBLE
pH (niveau d'utilisation)	11

Rév. novembre 2020



**Sentinel Lubricants Inc.**

7300 St-Jacques, Montreal, Quebec, Canada H4B 1W1  
Tel.: 514-483-6500 / 1-800-361-2517 Fax: 514-483-3284  
E-mail: [sentinel@sentinelcanada.com](mailto:sentinel@sentinelcanada.com)