

# CAL

# Réf 0196

# Séquestrant calcaire

#### 1. PROPRIETES:

Empêche les dépôts de calcaire en eau dure même chaude. CAL est recommandé pour les eaux ayant un TH supérieur à 20° F.

#### 2. MODE D'EMPLOI:

Traitement initial:

0,25 L pour  $10 m^3$  pour un TH <  $40 {\degree}F$ .

0,30 L pour 10 m $^3$  pour un TH entre 40 et 50 °F.

Verser le produit devant les bouches de refoulement, filtration en service. En cours de saison, ajouter CAL en fonction des apports d'eau.

## 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Aspect:	Liquide limpide brun
pH:	7 +/- 1
Densité:	1,07 +/- 0,02
Composition:	Séquestrants puissants.

## 4. **CONDITIONNEMENTS**:

Carton de 6 x 1 L

Carton de 4 X 3 L

Carton de 4 X 5 L

### 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0196) : + 33 (0)3 83 22 50 50, N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59 Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.



FABRIQUE EN FRANCE

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Nº de révision 11-05-2015



