### **Produit D'Etancheite Sentinel**

### Pour une Application Interne (Circuit primaire)

#### **Avantages**

- Se mélange facilement à l'eau de l'installation, car il est très fluide
- Est adapté à toutes les installations, y compris celles comprenant des composants en aluminium ou en matière synthétique
- Ne provoque pas de blocage dans le circuit
- Est simple à utiliser
- Est non toxique et non irritant
- Est compatible avec les autres produits Sentinel
- Est fabriqué selon le système qualité ISO 9001

#### **Applications**

Le Produit d'Etanchéité Sentinel est conçu pour une application interne et permet de colmater les micro fuites et de rendre étanches les joints qui suintent dans les installations de chauffage central.

Une fine couche étanche se forme en moins de 24 heures au niveau de la micro fuite, cette durée dépendant de l'importance de la fuite et de la température.

### **Traitement et Injection**

1 litre du Produit d'étanchéité Sentinel est suffisant pour traiter une installation domestique classique composée de 8 à 10 radiateurs. Une installation plus importante nécessitera 2 litres

Introduire le produit à l'aide de la pompe doseuse Sentinel, par l'intermédiaire d'un bipasse ou par tout autre ouverture, telle que celle d'un radiateur, par exemple.

Après l'adjonction du produit, faire fonctionner l'installation normalement, de préférence à chaud, pendant au moins 15 minutes.

Le produit demeure dans l'installation.

#### Propriétés Générales

Aspect: Emulsion blanche
Densité: 1 (20°C)
pH: 7 environ
Point de congélation: 0°C

#### **Emballage**

Bidon de 1 litre

#### Reglementation

Le Produit d'Etanchéité Sentinel est destiné au traitement des circuits primaires dans les installations de chauffage central.

Il peut être utilisé dans les installations de chauffage central seul, ainsi que dans les installations fonctionnant en simple et en double échange lors de la production d'eau chaude sanitaire.

Conformément à l'avis du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France, Produit d'Etanchéité Sentinel est homologué et classé dans la liste A annexée à la circulaire du 2 juillet 1985 comme produit permettant d'étanchéifier les micro fuites des circuits primaires des installations de traitement thermique des eaux destinées à la consommation humaine, fonctionnant en simple échange lors de la production d'eau chaude sanitaire.

Dans le cas d'un traitement lors de la production d'eau chaude sanitaire, l'installation doit être conforme à l'article 16.9 du Règlement Sanitaire Départemental ou à l'Instruction Technique du CSTB n° 235 de décembre 1982 – cahier 1815.

#### Mesures de Sécurité

La Fiche de Données de Sécurité contenant les informations détaillées sur le Produit d'Etanchéité Sentinel est disponible sur demande auprès de nos services.





## **Fiche Produit**

# **Produit D'Etancheite Sentinel**

Produit d'Etanchéité	Solution aqueuse à base de silicone
	·
Risques pour la santé	Ne pas utiliser dans les réseaux d'eau potable. Il n'existe pas de réaction connue de la peau ou d'effets irréversibles.
Manipulation	Eviter le contact avec la peau et les yeux.
	Conserver hors de portée des enfants.
	Rincer correctement le récipient vide à l'eau avant de le jeter aux ordures.
Stockage	Conserver le récipient au frais, hermétiquement clos.
Dispersion accidentelle	Rincer à grande eau.
Risque de feu / explosion	Ce produit est inflammable.
Premiers secours	Contact avec la peau :
	Laver immédiatement et abondamment à l'eau
	Contact avec les yeux :
	Rincer immédiatement et abondamment à l'eau
	Consulter un médecin
	Ingestion :
	Boire beaucoup d'eau.
	Consulter un médecin