

# HYSOSTAB

## Traitement antitartre des eaux dures

### **CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :**

Aspect : liquide incolore

Masse volumique : 1.09 +/- 0.01

PH à 10 g/l : 9,4 +/- 0.2

Point de gel : 0°C

### **MODE D'ACTION**

Traitement antitartre des eaux de boisson, pour animaux, qui sont dures. Evite la précipitation des hydroxydes métalliques dans les bacs, canalisations, abreuvoirs et matériel de traitement de l'eau.

### **MODE D'EMPLOI**

S'utilise à environ demi dose de HYSOCLOR, c'est-à-dire de 10 à 20 ml par m<sup>3</sup> d'eau. En cas d'eau très dure, on peut aller jusqu'à 50 ml/m<sup>3</sup> d'eau.

**CONDITIONNEMENT :** Bidon de 10 Kg



Mise à jour le 25.06.2018

**SARL ELVEO**  
69 rue Georges Clemenceau  
85170 ST DENIS LA CHEVASSE  
02 51 41 32 00 - [www.hysotech.fr](http://www.hysotech.fr)