

HYSTOSTAB

Traitement antitarbre 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 antitarbre 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 m³ d'eau. En cas d'eau très dure, on peut aller jusqu'à 50 ml/m³ 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