

# Tp'ACID

## COMPOSITION

- Acide Péracétique..... 5%
- Acide Acétique..... 15%
- Péroxyde d'Hydrogène ..... 15%

## MODE D'EMPLOI

### 1- ACIDIFICATION DE L'EAU

L'adjonction de 0,2 L à 1 L / 1000 L permet, selon les caractéristiques de l'eau de départ, d'abaisser le pH.

### 2 - NETTOYAGE DES TUYAUTERIES

En vide sanitaire : 1 à 2 litres pour 100 litres d'eau (1 à 2 %), laisser agir de 4 à 8 heures, puis rincer (ne pas faire consommer d'eau de rinçage aux animaux).

En présence des animaux : 0,5 à 1 litre pour 1000 litres d'eau, en continu.

## PRESENTATION

Bidon de 22kg et en fût de 70kg, 220kg, 1100kg.

**Tp'ACID** EST UN PRODUIT BIO-DEGRADABLE

**Tp'ACID est compatible avec le CloSTAT™ pour l'obtention de litière sèche et de meilleures performances techniques**

Acidifiant et désinfectant de l'eau en productions animales

## PROPRIETE

Le **Tp'ACID** est un acidifiant, nettoyant, décapant et détartrant.

Le **Tp'ACID** permet une bonne gestion de la qualité de l'eau.

## PRECAUTION D'EMPLOI

Conserver **Tp'ACID** au frais et dans un local aéré.

Ne pas distribuer la veille et le jour des vaccinations.

Tenir hors de portée des enfants, peut provoquer des brûlures.

The logo for sc2a features the letters 'sc2a' in a bold, lowercase, sans-serif font. The 's' and 'c' are dark green, while the '2' and 'a' are a lighter shade of green. The letters have a slight 3D effect with a light blue shadow underneath.

«Semautre», 4 allée de Beuille  
03800 Monteignet sur l'Andelot

Port. : 06 80 05 01 30 - Fax : 04 70 90 39 41

Email : t.pannetier@sc2a-aviconseil.com

Site web : www.sc2a-aviconseil.com