SANO-PH

Acidifiant et assainissant de l'eau de boisson

- Abaisse le pH de l'eau de boisson quelle que soit la dureté de l'eau
- un pH acide inhibe le développement bactérien dans l'eau et dans le tube digestif
- ► Améliore les performances de croissance

SANO-PH acidifie l'eau de boisson pour limiter le développement des pathogènes et sélectionner une flore positive qui améliore l'immunité des animaux.

PROPRIÉTÉS GÉNÉRALES

SANO-PH est une association d'acides organiques et minéraux qui permet de diminuer le pH de l'eau de boisson, et donc de maîtriser la flore microbienne.

MODE D'EMPLOI

Après une analyse physico-chimique de l'eau de boisson, incorporer la dose de SANO-PH en fonction de la dureté de l'eau et du pH désiré.

- En cours de production:
 - Dans le circuit d'eau de boisson, par pompe doseuse, dans le bac à eau ou la réserve d'eau, utiliser SANO-PH:
 - en continu : de 100 à 250 ml pour 1000 litres d'eau (0,01 à 0,025 %)
 - en séquentiel : de 250 à 500 ml pour 1000 litres d'eau (0,025 à 0,05%) pendant 3 à 6 jours, puis, si nécessaire, en entretien à la dose de l'utilisation en continu.
- Acidification dans la machine à soupe:
 - Porcs charcutiers et truies : de 1 à 2 litres d'acide par tonne d'aliment

PRÉSENTATIONS

6,5 kg, 25 kg, 240 kg





