

SEBACID+



**DÉSINFECTANT, ACIDIFIANT DE L'EAU DE BOISSON DES ANIMAUX
NETTOYANT DES CIRCUITS D'EAU**

Utilisable
en
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

OBJECTIFS ET INTÉRÊTS

DÉSINFECTER l'eau de boisson en élevage.

NETTOYER les circuits d'eau et le matériel d'élevage.

Association de 3 principes actifs: acide peracétique, peroxyde d'hydrogène, et acide acétique permettant de désinfecter et de diminuer le pH de l'eau.

Désinfecte et détartre les canalisations et le matériel d'élevage.

TP5 (homologué pour désinfecter l'eau destinée aux animaux)

COMPOSITION

Substance biocide pour 100 g

Acide peracétique : 5 g

MODE D'UTILISATION

Désinfection de l'eau de boisson des animaux :

250 à 500 ml pour 1000 litres d'eau

Vide sanitaire - Désinfection des circuits d'eau de boisson:

Nettoyage alcalin au préalable. Appliquer le produit entre 1 à 2 litres pour 100 litres d'eau durant 30 minutes au minimum . Pour les conduites d'eau potable, vidanger la solution: ne pas laisser les animaux boire la solution.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Les peroxydes et l'acide peracétique sont des oxydants forts et réagissent violemment avec: des bases fortes, la matière organique, les métaux: **Ne jamais mélanger.**

Lors de la vaccination ou de l'utilisation d'antibiotiques (hors données spécifiques), arrêter l'incorporation de **SEBACID+** 24h avant.

Toujours lire l'étiquette, la fiche de sécurité et toute autre information sur le produit avant utilisation.

Lors de l'utilisation du **SEBACID+** il est indispensable de revêtir les équipements de protection EPI adaptés.



Combinaison de protection



Gants nitrile EN 374 (à changer tous les 5 ans ou dès l'apparition de signes d'usures)



Lunette de protection



**BIDON - FÛT -
IBC**

5.5 kg

24 Kg

64kg

225 Kg

1050kg