



# FICHE TECHNIQUE

## SÉBACID +

DÉSINFECTANT DE L'EAU DE BOISSON DES ANIMAUX -  
NETTOYANT DES CIRCUITS D'EAU ET DU MATÉRIEL D'ÉLEVAGE  
Liquide concentré à usage exclusivement professionnel

### AUTORISATION

Produit utilisable en agriculture biologique.

### COMPOSITION

N° inventaire Ministère de l'Écologie: 50489. Substance active biocide pour 100g de produit: Acide peracétique 5g. Groupe 1 : Désinfectants et produits biocides généraux; Type de produit 4 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Type de produit 5 : Désinfectant eau de boisson.

### PRÉCAUTIONS

- Ne pas distribuer SÉBACID+ la veille et le jour des vaccinations.
- Produit oxydant, ne pas utiliser sur métaux non inoxydables.
- Ne pas mélanger SÉBACID+ avec un autre produit.

### MODE D'EMPLOI

#### 1 • Désinfection des circuits d'eau de boisson:

Nettoyer et rincer préalablement les circuits. Appliquer le produit par circulation: Efficacité bactéricide, levuricide, fongicide et sporicide: 4 % durant 30 minutes au minimum - Température 20°C- 30°C maximum. Pour les conduites d'eau potable, vidanger la solution: ne pas laisser les animaux boire la solution.

#### 2 • Désinfection des eaux de boisson des animaux :

Ajouter le produit pur dans l'eau via une pompe automatique. Bactéricide : 0.1 % pour les 30 secondes de temps de contact; 0.025 % pour 60 secondes de temps de contact.

### RÉGLEMENTATION

Contient : Acide acétique + acide peracétique + peroxyde d'hydrogène. H290 : Peut-être corrosif pour les métaux. H312 : Nocif par contact cutané. H314 : Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. H335 : Peut irriter les voies respiratoires. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P210 : Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P260 : Ne pas respirer les vapeurs/aérosols. P273 : Éviter le rejet dans l'environnement. P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P330+P331 : EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303+P361+P353 : En CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher). P305+P351+P338 : EN CAS DE CONTACT AVEC YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin P391. Recueillir le produit répandu. P501 : Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

### PRÉSENTATIONS

□ 5.5 kg □ 24 kg □ 64 kg □ 225 kg □ 1050kg