

EFFITAB®

Clean water solutions*

Désinfectant des eaux d'abreuvement

bactéricide et virucide**

Comprimés effervescents à libération prolongée • Prévention du biofilm • Contrôle de la qualité sanitaire de l'eau • Utilisation simple : 1 comprimé pour 1 000 L • L'effervescence pour une dissolution complète, homogène et rapide • Utilisable en agriculture biologique en application des règlements (UE) n° 2018/848 et 2021/1165

Composition

Biocide TP5 • Tablette soluble

- ITroclosène sodique dihydrate (DCCNa)
[CAS 51580-86-0] 60%
soit 33% de chlore actif

Utilisations

Effitab® est utilisable pour la désinfection de l'eau de boisson de toutes les espèces animales : bovins, ovins, caprins, porcs, volailles, lapins, équins et petits animaux.

Préparer une solution à 5 ppm de chlore actif, quelle que soit l'espèce 5 PPM DE CHLORE ACTIF = 1 COMPRIMÉ/1000L D'EAU CONSOMMÉE

Abreuvoirs - exposés aux U.V., poussières, matières organiques diverses : renouveler la désinfection quand la concentration de chlore dans l'abreuvoir est inférieure à 1 ppm ou quand l'eau devient trouble.

Réserve d'eau - distribution par gravité (élevages de volailles, gibiers) : si la consommation est faible, vérifier la teneur en chlore au moins 1 fois/sem ; renouveler complètement la solution si la valeur mesurée est devenue inférieure à 1 ppm.

Pompe doseuse - injection d'une solution mère dans un circuit à l'aide d'une pompe : préparer une solution mère dont le dosage dépend du réglage de la pompe.

Réglage pompe doseuse	Solution mère	Tablettes Effitab®	Volume d'eau traitée
0,10%	10 L	10	10 m ³
0,20%		5	5 m ³
0,50%		2	2 m ³
1,00%		1	1 m ³

- Adapter le volume de solution mère à la consommation de l'élevage.
- Attendre 15 min pour une dissolution totale et homogénéiser avant de faire circuler dans le circuit d'eau.
- Ne mélanger à aucun autre produit dans le bac de solution mère.
- La valeur optimale au point de consommation doit être comprise entre 1 et 3 ppm de chlore libre.
- La solution mère se conserve 7 à 10 jours dans son récipient fermé à l'abri de la lumière et du gel.

Conditions de stockage

Se conserve 3 ans dans son emballage d'origine fermé. Bien refermer l'emballage après chaque utilisation. Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

Présentation

- Boîte de 60 tablettes



* solutions pour une eau pure

** selon adaptation de la méthode UBA "Quantitative determination of the efficacy of drinking water disinfectants"

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT. USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS POUR APPLICATION EN ÉLEVAGE.