

RC AQUA XY 50

Date de mise à jour : 30/03/2017

Version FT: 04

DESCRIPTION

Traitement des eaux en élevage

RC AQUA XY 50 est miscible parfaitement à l'eau, ses solutions ne dégagent aucune odeur. Le peroxyde d'hydrogène (puissant oxydant) garantit une parfaite désinfection de l'eau. Sa composition permet d'améliorer la maîtrise de l'hygiène de la distribution de l'eau de boisson des animaux. Secteurs de production : aviculture, cuniculture, production porcine et bovine. RC AQUA XY 50 peut être distribué jusqu'au dernier jour.

MATIÈRE ACTIVE : Peroxyde d'hydrogène (n° CAS 7722-84-1) à 49.0 - 49.9% (490 - 499g/kg)

Ce produit est compatible avec les inox, PVC, Polyéthylène, Polypropylène, verre, caoutchouc

Conforme au cahier des charges du 5 janvier 2010 concernant le mode de production biologique d'animaux d'élevage et complétant les dispositions des Règlements CE n° 834/2007 et n°889/2008

UTILISATIONS

Type de matériel :

Distributeur automatique ou manuel

Type d'industrie	Méthode	Temp. utilisation °C	Conc. utilisation %	Temps de contact
Bâtiment d'élevage agricole	Traitement d'eau en continu	Ambiante	0,003 - 0,005% (15 - 25ppm) soit 30 à 50ml /m3 d'eau à traiter	> 30 min

La concentration résiduelle de peroxyde d'hydrogène doit être maintenue à 5 - 10 ppm au point de consommation.

CATALOGUE MATÉRIEL QUARON : QUARON propose toute une gamme de matériels adaptés pour la sécurité du stockage (bac de rétention) et du transfert du produit (pompe vide fût, kit de soutirage), la maîtrise des concentrations (doseurs proportionnels) et la qualité de l'application (canon à mousse, centrale d'hygiène, pulvérisateur) pour tous les types de produits des gammes BASO/ARVO/INDAL.

Demander conseil à votre technico-commercial QUARON ou sur baso@quaron.com

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide clair

Couleur : Incolore

Densité : 1,2 (20°C)

pH : 1 - 4 (pH apparent)

Viscosité, dynamique : 1,17 mPa.s (20°C)

PROPRIETES BIOCIDES

Règlement Biocide 528/2012 UE. Autres usages biocides, Type de produit (TP) n° :

5 - Désinfectants pour eau de boisson

RC AQUA XY 50

Date de mise à jour : 30/03/2017

Version FT: 04

CONDITIONNEMENTS

Types de conditionnements disponibles :

Plusieurs conditionnements sont disponibles pour ce produit, pour plus d'informations sur ces conditionnements et les poids par conditionnement, veuillez contacter notre service commercial

DLUO: 12 mois, voir conditionnement

CONSIGNES DE SECURITE

Recommandations d'utilisation : Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande. En cas d'urgence, contactez le centre anti-poison de Nancy (03 83 32 36 36). L'emballage vide ne doit pas être réutilisé, il doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous la responsabilité du détenteur de ce déchet. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit

Précaution à prendre pour une manipulation sans danger, matières incompatibles, produits incompatibles : Se reporter aux chapitres 7.1, 7.2 et 8.2 de la fiche de données de sécurité

Conditions de stockage : Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Eviter : Chaleur et lumière solaire

CONTROLE DE CONCENTRATION

Pour la mesure de concentration de ce produit, veuillez contacter notre service commercial

TRAITEMENTS DES DECHETS

Traitement des déchets : Se reporter au chapitre 13 de la FDS

Motif de la mise à jour : Spécifications

Adresse de contact

QUARON H&D

BP 89152

3 Rue de la Buhotière

35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE

Tel. : +33 (0)2 99 29 46 75

Fax : +33 (0)2 99 29 46 86

baso@quaron.com - www.basoarvo.com / www.quaron.com

Les fiches de données de sécurité sont envoyées par mail selon les dispositions réglementaires lors de l'expédition de nos produits. Elles sont également disponibles auprès de notre force de vente.

Litiges : Le tribunal de commerce de Rennes est seul compétent. "le contenu de cette documentation relatif aux applications, n'engage en rien notre responsabilité. Tous les renseignements sont donnés à titre indicatif et les conditions d'emploi doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur."

QUARON Hygiène et Désinfection est certifié

ISO 9001

ISO 14001