



RP 419

OXYDANT PUISSANT POUR CLARIFIER L'EAU ET DETRUIRE LES ALGUES - DEPOLLUANT DE SOL ECLAIRCISSEUR DE BOIS

CARACTERISTIQUES :

L'oxygène actif liquide permet de clarifier l'eau de la piscine par oxydation des composés organiques et des algues. Ce liquide à action immédiate est hautement actif. Son action oxydante non rémanente assure l'élimination des algues, bactéries et autres micro-organismes. Ce produit est compatible avec tous les traitements pratiqués en piscines. Complexe d'agent de décoloration et de tensioactifs pour bois.

UTILISATION :

Ajustez le PH de votre bassin entre 7,0 et 7,4.

Ce produit peut s'utiliser indifféremment soit chaque mois ou chaque semaine.

Mise en eau : 1L /10 m3 .

Consommation mensuelle : 1L / 10m3 –

Consommation hebdomadaire : 1L /50 m3.

En fin de saison, il est préférable d'utiliser **RP 419** plutôt que du chlore stabilisé afin d'éviter toute saturation de l'eau. Faites de préférence vos traitements chocs, après le coucher du soleil, évitez d'utiliser la piscine ou le spa juste après le traitement choc.

En présence d'algues , nous vous conseillons d'abord un traitement choc suivi d'un traitement au **PISCINE 112** quelques heures plus tard.

En utilisation de détachant , éclaircisseur de bois, appliquer au pinceau en une couche régulière. Laisser agir de 10 à 15 minutes.

Renouveler l'opération si nécessaire. Rincer à l'eau et laisser sécher.

Le bois remis à nu peut être à nouveau peint, ciré, ou verni.



Nettoyant détartrant des canalisations et du matériel d'abreuvement : pipettes, abreuvoirs,..
Traitement des eaux en horticulture-maraîchage, nettoyage et détartrage des canalisations et de réseaux de goutte à goutte, circuits d'arrosage foliaire,...

Décontaminant des eaux d'élevage, permet le nettoyage et le décollement des salissures organiques.

En HM inhibe le développement des algues, champignons, bactéries dans les circuits d'irrigation ou d'arrosage foliaire.

MODE D'EMPLOI :

Nettoyage des canalisations en cours d'élevage (à la suite d'un traitement) : incorporer à la dose de 200 à 400 ml par 1000 litres d'eau pendant 2 jours.

Nettoyage détartrage pendant le vide sanitaire : incorporer à raison de 2% du volume d'eau contenu dans la canalisation. Laisser agir durant 6 heures. Bien rincer.

En HM, nettoyage détartrage des canalisations, réseau goutte à goutte : incorporer à la dose de 150 à 300 ml par 1000 litres d'eau, deux jours par semaine.

Activité fongicide en 15 mn à 20°C , NFT NF 72-201 à la dose de 2%

Activité bactéricide en 5 mn à 20°C, NFT NF 72-150 à la dose de 0,05%

Activité virucide en 30 mn à 20°C, NFT NF 72-180 à la dose de 0,5% sur les virus des vertébrés.

Activité antiphage en 30 mn à 20°C, NFT NF 72-181 à la dose de 1%

Nettoyage des cuves à vin inox, ciment, résine, et revêtement spéciaux.

Dilution de 5 à 10 % , ne préparer la solution qu'au moment de l'utilisation et toujours utiliser la totalité de la quantité préparée. Le restant doit être évacué.

Rincer à l'eau potable.