



102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST

09 64 24 29 02

vacom-db@outlook.fr

VERDI PISCINE

TRAITEMENT ALGICIDE DES EAUX DE BASSINS ET PISCINES

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES/ACTIONS

Dispersable dans l'eau en toutes proportions.

Action algicide synergique et compatible avec le traitement des eaux de bassins, piscines, réserves d'eau, bâches de stockage, etc..., effectué généralement avec des composés bactéricides halogènes (chlore, etc...)

Pouvoir algicide efficace à très faible dose d'emploi. Satisfait aux nécessités de lutter contre les algues vertes se développant rapidement dans les piscines notamment dans les piscines de plein air l'Été. Limite la prolifération hivernale d'algues de type CHLORELLA VULGARIS.

Aux concentrations d'utilisation préconisées dans les piscines, ne présente pas de toxicité ou nocivité pour l'épiderme, les muqueuses.

Évite ainsi l'augmentation de la concentration en matières organiques végétales, provenant d'algues, mêmes mortes, sources de mauvaises odeurs et d'éléments nutritifs favorables aux multiplications des microbes.

Protège préventivement contre le développement des algues dans les eaux de piscines, bassins, réserves d'eau, bâches de stockage ; le chlore n'assurant pas, seul, une action algicide suffisante stable.

- ✓ **Economique : Utilisation à de faibles concentrations**
- ✓ **Pouvoir moussant contrôlé**
- ✓ **Large spectre d'activité**
- ✓ **Faible odeur**
- ✓ **Compatible avec les traitements au chlore**
- ✓ **Facilement dispersable dans l'eau**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Etat physique | : Liquide |
| Masse volumique | : 995 g/l +/- 20 g/l |
| Réaction chimique | : Neutre |
| Ionogénéité | : Cationique |
| Odeur | : Sans odeur |
| Aspect | : Translucide |
| Couleur | : Bleue (colorant alimentaire E131) |

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Après, selon le cas, nettoyage de la piscine ou des bassins, remise en eau et apport de la quantité de bactéricide au moment du remplissage (généralement de 0,6 à 1 ppm de chlore) l'ajout d'algicide 4292 est réalisé 24 heures après à la dose suivante :

| | QUANTITÉ D'ALGICIDE | VOLUME EAU BASSINS ou PISCINES |
|--|---|--------------------------------|
| TRAITEMENT INITIAL par exemple à la mise en eau du bassin ou de la piscine et TRAITEMENT D'APPOINT 1 fois par semaine | 1 litre à pré-diluer dans 10 litres d'eau | 100 m ³ |
| TRAITEMENT DE CHOC destruction de l'apparition d'un développement d'algues | 4 litres à pré-diluer dans 10 à 20 litres d'eau | 100 m ³ |

NOTA : De plus, tenir compte également des volumes d'eau de complément ajoutés pour remise à niveau ou apportés par la pluie.

NOTA : La pré-dilution dans l'eau permet de répartir d'une manière homogène l'algicide dans l'eau de la piscine. Les conditions ambiantes locales influent sur la vitesse de prolifération des algues (température, ensoleillement, fréquentation de la piscine, etc...). Surveiller quotidiennement la qualité de l'eau afin de réaliser préventivement les traitements d'appoints à une fréquence suffisamment rapprochée afin d'éviter l'apparition du développement des algues, notamment rapide en Été.

RECOMMANDATIONS



DANGER
Contient du **CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM**



H315 Provoque une irritation cutanée.
H318 Provoque de graves lésions des yeux.
H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P302 + P352 **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:** Laver abondamment à l'eau/...
P305 + P351 + P338 **EN CAS DE CONTACT AVEC LES 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.
P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Contient du CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM
Usage biocide TP 02
CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM cas 7173-51-5 50g/kg
Utilisez les biocides avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit
Nettoyage du matériel d'application par rinçage à l'eau.
Comme pour tout produit algicide :
conserver le produit concentré hors de la portée enfants et éviter le contact du produit non dilué, avec les yeux, la peau.
Ne pas ingérer.
Protéger du gel au stockage.
Refermer l'emballage après chaque utilisation.
Ne pas utiliser pour les EAUX des BASSINS renfermant des POISSONS.
Ne pas mélanger avec des savons ou détergents de caractère anionique.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.
UFI : Q7W0-30AG-U00P-T58F