

46, rue des Entrepreneurs
Z.A. la Plaine Haute
91560 CROSNE

Tél. : 01.69.49.25.90
Fax : 01.69.49.22.77
www.protec-traitement.com

ANTIMOUSSE P 75

GENERALITES :

On rencontre parfois lors de certains traitements, la formation de mousses difficiles à éliminer par simple rinçage.

On encore dans les bassins ou fontaines d'agrément publics, des actes de malveillance par introduction de lessive ou d'autre produits moussants.

Et également dans les bassins d'aération des stations d'épuration, les mousses occasionnent souvent des difficultés d'exploitation.

L'utilisation de l'**ANTIMOUSSE P75** résoud ces problèmes en permettant des économies d'eau et de temps. Sa conception le rend efficace à de très faibles doses sur les mousses très variées, quelles soient dues à des tensio-actifs anioniques, cationiques ou non et ceci dans une très large gamme de pH, de température et de salinité.

CARACTERISTIQUES :

- Liquide blanc laiteux miscible à l'eau en toute proportion.
- Émulsion stable de silicone.
- pH : Voisin de 7
- Densité : Proche de 1

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE:

L'**ANTIMOUSSE P75** est introduit juste avant le rinçage dans la solution au dosage de 10 à 50 g/m³.

En cas de mousse de surface (bassin décoratif, station d'épuration) ou répandue sur le sol, en pulvérisation directement sur la mousse de l' **ANTIMOUSSE P75** dilué 5 à 10 fois, l'effet de réduction des mousses est alors très spectaculaire.

EMBALLAGE :

Jerrican de 5 et 20 kg net

Dans le cas d'emplois particuliers, notre service laboratoire est à votre disposition pour tout conseil et/ou renseignement adapté à votre besoin.

Indice N° 4 du 10/11/2006 1/1

PRODUITS, TECHNIQUES ET MATÉRIELS AU SERVICE DU CONDITIONNEMENT DE L'EAU