



NO FOAM SIL 110 LP

Additif silicone antimousse

- ▶ Supprime définitivement la formation de mousse dans les eaux de rejet, dans les bassins publics, les stations d'épuration...
- ▶ S'utilise également dans les machines de nettoyage de sol et les appareils injection-extraction.
- ▶ S'utilise à titre préventif ou curatif.
- ▶ Se mélange instantanément à l'eau.
- ▶ Efficace à chaud et à froid.
- ▶ Ne fait pas varier le pH de l'eau.
- ▶ Sans attaque sur les supports.
- ▶ Sans odeur.

APPLICATION

Utiliser pur ou prédilué à 1:1, en ajoutant lentement l'eau au produit tout en agitant.

Le dosage recommandé varie de 0.5 à 1 g/L (0.05-0.1%) selon les cas.

Faire un test préalable pour déterminer le bon dosage.

Bien agiter avant emploi.

Une fois préparée, la solution doit être utilisée dans la semaine. Pour des dilutions plus faibles, ne préparer la solution qu'au moment de son utilisation.

CARACTERISTIQUES

Matière active : émulsion d'huile silicone de type non ionique.

Aspect : produit visqueux blanc.

pH : 7.

Densité : environ 1.



Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.