



Textile



pH	6.5		

Laboratoires ROCHEX

Conforme CE
n° 648/2004

Biodégradable

BULTEX

Antimousse

INTERETS

- Elimination de la mousse formée dans les cuves de récupération.
- Améliore le rendement des machines.
- Gamme Safe+ : sans pictogramme de danger, ni étiquetage de transport, sans VLEP (plus d'informations sur www.laboratoires-rochex.fr)

CARACTERISTIQUES

- Provoque l'éclatement de la mousse.
- Permet une meilleure utilisation de la capacité des bacs de récupération.

DESTINATION

- Pour les cuves de récupération des aspirateurs à eau, injecteur extracteur, bac d'auto laveuse.

FORMULATION ET APPLICATION

- Emulsion concentrée non ionique de polysiloxane.

UTILISATION

- En pulvérisation manuelle sur les sols pour faciliter l'évacuation des produits et minimiser le rinçage.
- Directement dans les bacs de récupération des auto laveuses, injecteurs extracteurs, aspirateurs à eau...
- Ne pas réutiliser l'emballage vide. L'emballage est 100% recyclable. Il doit suivre la filière du tri sélectif.

DOSAGE

- Entretien : A partir de 0.5 %

CONDITIONNEMENTS ET REFERENCES

- Bidon 5 L : 120 200 Code GTIN 2 x5 L: 3760384720495

ISO
9001
14001



Entreprise certifiée ISO 9001 ISO 14001
Edition Octobre 2023 - Page 1 sur 1

B.P. 263 - 74106 ANNEMASSE
Cedex France
Tél : 04 50 37 49 54

www.laboratoires-rochex.fr

Laboratoires
ROCHEX