

Destivit 2000



The fresher company.

Agent anti-mousse pour solvant

Cette fiche technique est fournie à titre informatif, mais n'engage nullement notre responsabilité. Pour plus de renseignement, voir notre fiche de données de sécurité.

Destivit 2000 est un additif concentré de haute efficacité pour éviter la formation de mousse pendant la distillation pour l'utilisation en perchloréthylène et solvant hydrocarbures. Grâce à sa qualité spécifique tensioactive, **Destivit 2000** supprime la formation de mousse dans le distillateur et empêche un débordement du solvant contaminé.

EMPLOI :

Ajouter **Destivit 2000** directement au distillateur au début de la distillation. Si plusieurs distillations sont exécutées sans nettoyer le distillateur, on peut ajouter une addition dans les distillations successives en cas de forte formation de mousse.

Dosage recommandé :

30 à 50 ml par 100 litres de solvant

et

30 ml par 100 litres de solvant en tant que rajout

ATTENTION:

Un surdosage peut mener à une formation de mousse élevée.

CONDITIONS ET DURÉE MAXIMALE DE STOCKAGE: voir la fiche de données de sécurité

TEXTILE

