

Desolan NT



The fresher company.

Additif microbicide pour l'inhibition de la croissance des germes

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.

Desolan NT est un agent conservateur technique pour l'emploi dans tous les solvants (par ex. perchloréthylène, solvants hydrocarbures, solvants silicone et d'autres) avec d'excellentes qualités biocides. Le produit élimine d'action efficace des bactéries et les mauvaises odeurs causées par eux et offre une ample plage d'action contre les bactéries, champignons et levures.

EMPLOI :

Pour soigner la machine, doser **Desolan NT** avant l'arrêt de la machine et pomper en circulation afin de distribuer le solvant uniformément dans la machine. Distiller le solvant complètement avant la prochaine reprise de l'opération.

Dosage recommandé : 1 – 2 ml par litre du volume du séparateur d'eau.

Après le nettoyage du tank et avant le remplissage ajouter **Desolan NT** directement au tank en tant que prophylaxie et doser

1 à 2 ml par litre de solvant
pour soigner la machine.

ATTENTION :

Strictement observer les dosages recommandés parce qu'en cas de sous-dosage les germes de haute résistance peuvent survivre et mener à des problèmes permanents.

ÉCOLOGIE :

Desolan NT satisfait les exigences imposées par la 31.BImSchV et est stable thermiquement et est exempt de substances selon § 3, para. 2 ou 3 (annexe III 3.1.2.d). De plus, le produit est exempt de formaldéhyde et des composés halogèneorganiques

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

TEXTILE

