

DRY FLOR

DESCRIPTION DU PRODUIT

Parfum pour solvants.

Liquide clair peux visqueux.

Solution concentrée d'arômes naturels en glycol organique. Stable dans les solvants même aux températures élevées.

Dry Flor donne au bain de solvant un pouvoir désodorisant remarquable et confère une odeur agréable à tout type de tissu.

CONSEILS D'UTILISATION

Dosage:

Dans les systèmes à un seuil bain:

Ajouter 80/100 ml pour 100 lt de solvant juste distillé

Dans les système à distillation continue:

Ajouter au dernier rinçage 0,1 – 0,3 % de Dry Flor proportionnellement au poids de la marchandise (par exemple: 10 kg de marchandise = 10/30 ml de Dry Flor)

Remarque: le dosage est purement indicatif et peut être augmenté ou diminué selon l'intensité que l'on désire atteindre.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Aspect du produit: liquide incolore, parfumé

Densité: 900 – 950 gr/lt

REMARQUES

Conserver les conteneurs originaux bien fermés dans un endroit ventilé.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur l'état actuel des connaissances, et sur des sources d'information réputées fiables. Cependant, nous ne donnons aucune garantie, explicite ou implicite, à propos des informations contenues ici, et rejetons toutes responsabilités quant à leur exactitude.

Page 1 de 1

G.B.M. Electrochimica S.R.L.

Via Fiumicino San Mauro 120/130 – 47039 Savignano sul Rubicone (FC)
Tél. +39 0541 930058 r.a. – Fax Commercial +39 0541 810218 - www.gbmprodottichimici.it - gbm@gbmprodottichimici.it
Capital € 20.000,00 i.v. - Numéro de TVA 00958710402 – R.E.A. 192182