

# CHABBERT CHIMIE

Le Causse – Espace Initiative  
81290 LABRUGUIERE (France)  
Tél. 33 (0)5 63 74 26 77 - Fax. 33 (0)5 74 26 78

## APRETASOFT SI 265

ADOUCISSANT - MICRO-EMULSION DE SILICONE

---

### Caractéristique technique

Nature chimique :	Micro émulsion d'un dérivé de polysiloxane amino-fonctionnel
Aspect :	Liquide très fluide
Couleur :	Incolore à opalescent
Ionicité :	Non-ionique
PH :	Légèrement acide
Solubilité :	Diluable dans l'eau en toutes proportions

---

### Application

- L'**APRETASOFT SI 265** est généralement appliqué par foulardage a température ambiante, suivi d'une séche a 140°C pendant 1 minute. Dosage de 10 à 30 g/L.
- En plein bain, de 0.5 à 1 % d'**APRETASOFT SI 265** sur le poids du tissu est généralement suffisant pour obtenir l'effet recherché.
- L'**APRETASOFT SI 265** a une stabilité optimale lorsque le bain d'application est maintenu légèrement acide.

---

### Conditionnement

- Fût de 120 Kg net
- Container de 1000 Kg net

**NB** : le produit doit être impérativement être stocké à l'abri du gel.

---

Les informations que contient cette notice correspondent à l'état actuel de nos connaissances et sont données de bonne foi. Ils ont pour but de vous renseigner, mais ne sauraient engager notre responsabilité car nous ne sommes pas en mesure de contrôler la façon dont nos produits sont mis en œuvre.

---

Version 0001

Date :Octobre 2000