

# CHABBERT CHIMIE

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

## ACTIPON TPL

**Mouillant – Détergent Non-ionique**

### Caractéristiques techniques

Nature chimique : Mélange d'alcools éthoxylés  
Aspect : Liquide fluide, incolore  
Ionicité : Non-ionique  
PH : 6 - 7  
Densité : Voisine de 1  
Stockage : 10°C – 30°C : 1 an en emballage d'origine.

### Propriétés

- L'**ACTIPON TPL** est non-ionique et peut-être utilisé sans aucuns risques avec tout autre produit auxiliaire ou colorant (application : préparation - teinture).
- L'**ACTIPON TPL** peut-être utilisé comme détergent puisqu'il possède un pouvoir mouillant, émulsifiant et dispersant (lavage, savonnage).
- L'**ACTIPON TPL** est économiquement avantageux.
- L'**ACTIPON TPL** est efficace à froid comme à chaud (voir tableau ci-dessous).

### Test de mouillage avec ACTIPON TPL

Solution à 1 g/l - pH neutre  
(Test réalisé sur disques de flanelles normalisés).

Température (en °C)	20 °C	40 °C	60°C	80°C
Temps de mouillage (en secondes)	15.00	7.15	3.80	1.42

### Applications

Dose d'emploi suivant l'usage :

- mouillage en général : 0.5 – 1.5 g/l
- Lavage - savonnage 1 – 3 g/l

Remarque : Bien que moussant modérément, vérifier la compatibilité du produit avec les appareils générateurs de fortes turbulences (jet, overflow).

---

## Conditionnement

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

---

**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 :MARS 2001