

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
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 et IBC de 1000 Kg

Version 0001 - Date : MARS 2001

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.