

# LUBRIFIANT POLYWATER CLR TYPE YELLOW



**TED**  
EQUIPEMENT

Lubrifiant transparent spécialement destiné à faciliter le tirage des fils et câbles électriques à travers tous les conduits.

CODE	DÉSIGNATION	COND <sup>T</sup>
0962	Lubrifiant Polywater CLR type Yellow	unité



Poids net : 1 kg

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Propre, ne tâche pas
- Réduit la friction
- Sain, non toxique
- Adhère au câble
- Installation facilitée
- Biodégradable

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Solution d'eau et de polymères
- Bouteille en plastique souple
- Contenance : 0,95 litre

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Apparence : Gel transparent
- Densité de vapeur relative (Air = 1) : 0,9 – 1,1°C
- Densité relative (H<sub>2</sub>O = 1) : 0,98 g/cm<sup>3</sup>
- Solubilité dans l'eau : Infinie
- Point d'ébullition : ~ 98°C
- Point de congélation : ~ 0°C
- Pression de vapeur : 18 mm à 20°C
- Coefficient de distribution eau / huile : NC
- Viscosité : 40,000 – 60,000 cps à 10 rpm
- pH : 6,5 à 8,0
- Pourcentage de solides non volatiles : 5%
- Contenu COV : 20 g/l
- Température d'utilisation : -5°C à 50°C