

# POLYWATER WX

**MAT**

Dickflüssiger gelber Gel aus Wasser und Wax  
Gel visqueux jaune composé d'eau et de cire  
Thick yellow gel made of water and wax

**TEMP**

-5°C bis +50°C  
-5°C à +50°C  
-5°C to +50°C



00.000.000\_x



90.010.210\_b

## Gleitmittel POLYWATER WX

Ein temperaturstables auf Wachs basierendes Schmiermittel welches sich auch nach hohen Temperaturreinflüssen nicht verflüssigt. Sauber und langsam trocknend, was sich positiv auf nachträgliche Kabeleinzüge / Kabelentferungen auswirkt – keine Blockierungen. Ohne Gefahr für die Umwelt und ungiftig. Geeignet für fast alle Kabeltypen, inkl. aus Polyethylen. Polywater WX ist eine deutliche Verbesserung gegenüber ursprünglichen Gleitmittel.

## Lubrifiant gel blanc POLYWATER WX

Une amélioration majeure des anciens lubrifiants à base cire. Stable à toutes températures, ne se liquifie pas et ne se décolle pas à haute température. Il est propre et à séchage lent, laisse moins de résidus dans le conduit. Sans danger pour l'environnement et non toxique. Compatible avec plusieurs types de gaines de câble, incluant les gaines en polyéthylène.

## Lubricant white POLYWATER WX

Polywater WX is a significant improvement over older style wax pulling lubricants. It is temperature stable and does not liquify and drop off after high temperature exposure. Polywater WX is clean and slow drying. It leaves less residue in the conduit to block future cable pulls or removal. Polywater is environmentally safe and no-toxic. Unlike many wax pulling lubricants, it is compatible with a broad variety of cable jackets, including polyethylene types.

VE			Plica-Nr.	E-Nr.	VE
1L			98.3101.001	126 798 001	12
4 L			98.3101.004	126 798 004	4
19 L			98.3101.019	126 798 020	1