



Amin Power Energy
Zielone Wzgórze 6 • 67-210 Głogów • Poland
Tel. +48 76 742 83 20 • fax. +48 76 743 70 90
e-mail biuro@PowerEnergy.com.pl

ŻEL POŚLIZGOWY WMM

Żel Poślizgowy WMM został zaprojektowany w celu rozwiązania problemów związanych z instalacją kabli zasilających, telefonicznych i światłowodowych.

Wygląd: produkt jest białym żelem o średniej /gęstej konsystencji.

Woda i glikol w żelu działają jako środki poślizgowe i jako nośniki dla innych specyficznych środków poślizgowych, zmniejszając tarcie drogi. Łatwy w stosowaniu żel ułatwia rozprowadzanie produktu po kablach w pionie, bez kapania lub utraty smaru. W zastosowaniach przemysłowych służy do układania dużych kabli energetycznych w kanałach z tworzywa sztucznego lub betonu.

Tradycyjne zastosowanie: nałóż żel za pomocą gąbki na kabel, zainstaluj kabel. Woda odparuje, pozostawiając warstwę smaru na kablu.

Warstwa smaru pozostanie niezmiennie przez bardzo długi czas, ułatwiając wymianę kabla lub wprowadzenie dodatkowych kabli w tym samym kanale. Brak efektu sklejania kabli.

Więcej informacji znajduje się w arkuszu danych technicznych.

ZAWARTOŚĆ: Nietoksyczny, niepalny, nieszkodliwy dla środowiska rozkład biologiczny
poj. 5 kg

Gel WMM is designed to address the problems related to the installation of power, telephone, and fibre optic telephone cables.

Appearance: the product is a white gel with medium/high consistency.

The water and glycol in the gel act as lubricants and as vehicles for other specific lubricants which act along the way.

Easy to apply, the gel facilitates the spreading of the product over cables to be installed vertically, without any dripping or loss of lubricant.

In industrial applications, it is used to lay big power cables in plastic or concrete ducts.

Traditional use: apply the gel with a sponge onto the cable; install the cable. The water will evaporate, leaving a layer of lubricant on the cable.

The lubricant layer will stay on for a very long time, facilitating cable replacement or the insertion of additional cables in the same duct. No glue effect, cables don't stick to each other.

For further information, see the technical data sheet.

Gel WMM is a non-toxic, inert, bio-degradable, non-flammable product.

Packing: 5 kg