

	<b>MODULO</b>	<b>MAG/LV 2.07/01</b>
		<b>Rev. 0</b>
	<b>SPECIFICA TECNICA</b>	<b>Del 29.03.07</b>
		<b>Cod.07004 – Pg.1/1</b>

Descrizione<sup>1</sup> ..... Scorrimento per cavi interrati .....

**Descrizione della fornitura:**

Scorrimento, lubrificante per cavi elettrici in gomma e plastica per facilitare l'inserimento dei cavi elettrici in tubi e condotti obbligati. Chimicamente inerte per non generare alcuna reazione che danneggi i materiali d'isolamento. Confezionato in flacone con beccuccio

**Caratteristiche**

- Stato fisico: cremoso;
- Colore: bianco;
- Odore: inodore;
- pH non diluito; 7;
- Proprietà comburenti: no;
- Idrosolubilità: idrosolubile;
- Chimicamente inerte per non generare alcuna reazione che danneggi i materiali componenti l'isolamento dei cavi elettrici.

**Impiego:**

- Da utilizzarsi per facilitare lo scorrimento dei cavi elettrici di BT e di MT all'interno di tubi e condotti obbligati eliminandone l'attrito.

**Normative:**

- Si richiede Scheda Informativa in Materia di Sicurezza come da direttiva 91/155/CE;

**Imballo:**

- Confezionato in flaconi con beccuccio con contenuto da 1 l.

<sup>1</sup> ..... descrizione del Centro di Costo da legenda.