

# REPLAYGEL

Perfektní ochrana elektrických spojů.

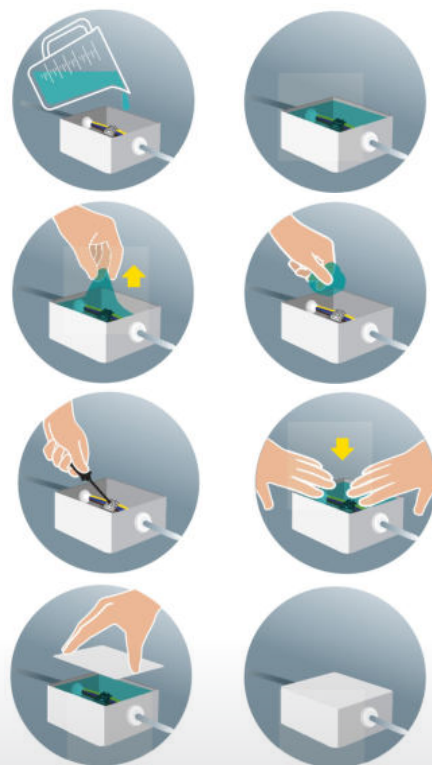
Opakovaně použitelný dvousložkový gel - to je **replaygel**

# eleman

## replaygel



Rozebíratelný a opakovaně použitelný



## REPLAYGEL

Replaygel je **transparentní opakovaně použitelný dvousložkový gel** pro izolační výplň a utěsnění odbočných krabic obsahující elektrické spoje do 1 kV nebo elektronické součásti.

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Objem	Barva	Ean kód	Bal./ks
	1000559	Replaygel MP3100	1 litr (2x láhev 0,5l)	Transparentní		1

### Hlavní přednosti

- Průhledný
- Netoxický
- Rozebíratelný a opakovaně použitelný
- Ekologický
- Nízká viskozita - snadno se rozlévá
- Díky samostatným nádobkám a odměrce bez plýtvání
- Vynikající elektrická izolace
- **Bez data expirace**

### Opakovaně použitelný

Replaygel po „vytuhnutí“ zůstává průhledný a „rosolovitý“, díky tomu zůstává spoj lehce rozebíratelný a gel je možné opakovaně použít.

### Snadné použití bez plýtvání

Obě složky dodávané v **samostatných obalech** vždy zaručují správný směšovací poměr 1:1. Replaygel se dodává s novou odměrkou o **objemu 1 litr**, která umožňuje smíchat velký objem gelu v rámci jedné operace a ještě více tak urychlit instalaci.

Replaygel se podle potřeby může používat po částech a z otevřeného balení, čímž se jeho využitelnost zvyšuje na maximum.

### Velmi dobré charakteristické vlastnosti

Vysoká dielektrická pevnost: **24 kV/mm**. Široký teplotní rozsah použití: **od -60°C do +200°C**.

### Rozebíratelný

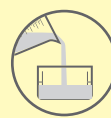
Po zesíťování je možné Replaygel snadno odstranit bez použití nástrojů, zůstává totiž elastický i po vytuhnutí

### Nízká viskozita

Nízká viskozita zajišťuje, že se Replaygel **snadno lije**, kromě toho zaručuje rychlé a bezpečné vyplnění krabic a meziprostor.

### Bezpečný

Replaygel není toxický, dráždivý, je bez zápachu, neobsahuje rozpouštědla a není klasifikován jako nebezpečný výrobek ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1272/2008 (CLP).



Nízká viskozita



Rozebíratelný



Opakovaně použitelný



Čas vytuhnutí cca 25 minut



Nedráždivý



Vysoká dielektrická odolnost



Vysoká odolnost vůči vlhkosti



Bez expirace



Šetrný k životnímu prostředí

# eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz