

# MP ONE<sup>®</sup>. È cambiato tutto. O quasi

## Il primo e unico gel siliconico bicomponente in un solo flacone

È nato MP One<sup>®</sup>, il primo e unico gel siliconico bicomponente in un solo flacone che, grazie alla Twist&Go Technology, progettata e brevettata da Etelec, consente di miscelare il gel direttamente nel flacone senza l'utilizzo di altri recipienti.

MP One<sup>®</sup> garantisce le prestazioni che hanno fatto dei gel Etelec prodotti di grande successo, offrendo in più la **massima praticità e rapidità d'utilizzo**, anche nelle condizioni di lavoro meno agevoli. Etelec ed MP One<sup>®</sup>, un **mix di qualità, ricerca ed innovazione** che da oggi cambierà **il vostro mondo** e il vostro modo di lavorare.

Oltre all'innovativo sistema di miscelazione, la peculiarità che fa di MP One<sup>®</sup> un prodotto rivoluzionario è inoltre l'estrema velocità di reticolazione (8min. a 23°C), per tempi d'installazione ridottissimi.

Se tutto questo non bastasse, MP One<sup>®</sup> è di colore azzurro ma con un

cuore green. Infatti Etelec sceglie sempre di stare dalla parte della natura e con MP One<sup>®</sup> lo fa con ancora più forza **eliminando la produzione di ulteriori recipienti da smaltire**, come flaconi, caraffe e palette per miscelare e optando per un **packaging in cartone** prodotto da materiale al 100% riciclato e al 100% riciclabile che diventa vero protagonista insieme al contenuto.

Con MP One<sup>®</sup>, togliere vuol dire aggiungere. Aggiungere all'offerta del prodotto una scelta responsabile e consapevole, mettendo la **natura in primo piano**, in tutto e per tutti.



### MISCELI IL GEL DIRETTAMENTE NEL FLACONE!

#### specifiche tecniche

- Elevato isolamento elettrico
- Elevata protezione dall'umidità
- Riaccessibile
- Reticolazione extra-rapida: 8 minuti a 23 °c
- L'estrema velocità di reticolazione consente di ridurre i tempi di installazione.
- Bassa viscosità, consente un efficace riempimento degli interstizi e degli spazi vuoti all'interno della cassetta
- Senza scadenza
- Conforme alla direttiva eu 2015/863 (rohs 3)
- Halogen free
- Classificato come non pericoloso, ai sensi del regolamento europeo n. 1272/2008 (clp)
- Eco-friendly
- Atossico
- Senza solventi
- Inodore e non irritante



> B109421 - 300 ml  
MP103



> B109423 - 600 ml  
MP106



> B109424 - 900 ml  
MP109

### 5 SEMPLICI PASSAGGI

1 Rimuovere la ghiera

2 Avvitare il tappo superiore

3 Agitare il flacone

4 Svitare il tappo

5 Versare il liquido

