

# Shake'n Squeeze

## Squeezable correction pen

### Caratteristiche principali

- Sistema di valvole per uno scorrevole contatto sulla carta
- Facile applicazione: scuoti e schiaccia
- Non secca senza tappo per 1 anno
- Corpo in nylon: non si spezza e limita la perdita del fluido

### Processi e controlli

- Componente prodotto internamente: fluido
- Processo di asciugatura del corpo in nylon
- Punta tornita, tip assy, stampaggio mediante soffiatura
- Stampa a iniezione

### Controlli di laboratorio

- Fluido: viscosità, solidità, colore, copertura, punto di infiammabilità, PH, tempo di asciugatura, shaking, stabilità, invecchiamento, riscrittura
- Posa, squeezability, scorrevolezza, shaking, starting, punto di tenuta, perdite, test sull'invecchiamento

### Controlli di produzione

- Controllo sui punti di rinforzo
- Processo automatico di stampaggio mediante soffiatura

### Sicurezza del prodotto

- Fluido valutato da un tossicologo esterno
- Contenuto di metalli pesanti testato da un laboratorio esterno (EN71-3, ASTM F 963, 16CFR 1303; 91/338/EEC)
- Prodotto esente da PVC
- Prodotto senza pericolosi ftalati (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP)

#### Corpo in Nylon

Miglior protezione contro la rottura e la secchezza

#### Fluido

Solvente basato su una formula ad alta prestazione  
Colore bianco 8 ml

#### Blocco della punta



#### Cappuccio

Per proteggere la punta

#### Sistema di valvole

Perfettamente isolato  
Design speciale per uno scorrevole contatto sulla carta

#### Molla



#### Punta

Nickel placcato ottone



#### Needle Point

Nickel placcato ottone  
2,3 mm di diametro



#### Clip

Per riporla in tasca o nell'agenda

### Ambiente

- Prodotto esente da PVC
- Packaging conforme alla direttiva europea 94/62/EC sul packaging e sullo smaltimento del packaging



### Responsabilità sociale

- Il codice di condotta del gruppo Bic è basato sulle convenzioni di ILO
- Processo di valutazione effettuato da una compagnia indipendente

