

Sind Sie sicher,  
dass Ihnen Ihre  
derzeitige Pennadel  
sowohl Schutz als  
auch Kontrolle  
während des  
Injektionsvorgangs  
bietet



In 30G 5 mm und 8 mm erhältlich.

Produktvariante	PZN	Menge
0,30 mm (30G) x 5 mm	15579661	100 Stk./Box
0,30 mm (30G) x 8 mm	15579678	100 Stk./Box

Aktuelle Informationen zur Kompatibilität finden Sie auf [owenmumford.com/de/kompatibilitaet](https://www.owenmumford.com/de/kompatibilitaet)

## Aterria® SafeControl®

Weitere Informationen finden Sie auf [owenmumford.com](https://www.owenmumford.com)

### Referenzen

1. Cooke CE, Stephens JM (2017) Clinical, economic, and humanistic burdens of needlestick injuries in healthcare workers. *Med Devices Auckl NZ* 10:225–235. 2. Project Saturn A (2017) – Online-Studie, die bei einem unabhängigen Marktforschungsinstitut in Auftrag gegeben wurde. Daten liegen vor. 3. Project Saturn B (2017) – Persönliche Interviews und Produktbewertungen, die bei einem unabhängigen Marktforschungsinstitut in Auftrag gegeben wurden. Daten liegen vor.

\* je nach Land und Umfeld

<sup>1</sup> von den 71% der medizinischen Fachkräfte, bei denen vor Abschluss der Injektion eine Aktivierung der Sicherheitspennadel aufgetreten war.

# Mehr Kontrolle würden Sie nicht ausschlagen

Entwickelt für ein ausgewogenes Verhältnis von Sicherheit  
und Kontrolle während des Injektionsvorgangs



**Aterria® SafeControl®**  
Sicherheitspennadeln

Sicherheit ist wichtig - die vollständige Dosisabgabe jedoch auch.

### Passive Sicherheitsnadeln schaffen Abhilfe, aber gehen mit eigenen Problemen einher

In einer internationalen Forschungsstudie wurden spezifische Probleme bei der Verwendung passiver Sicherheitsnadeln identifiziert:



Unzureichende Sichtbarkeit der Nadel<sup>2</sup>



Beschränkte Kontrolle während des Injektionsvorgangs<sup>2</sup>

**71 %**

gaben an, dass die Sicherheitsnadel **auslöst, bevor sie die Injektion beendet** haben<sup>2</sup>.

**69 %**

gaben an, dass sie durch die **vorzeitige Auslösung** des Sicherheitsmechanismus **verunsichert waren, ob ihr Patient die vollständige Medikamentendosis erhalten hatte**<sup>2</sup>.

Insgesamt waren die med. Fachkräfte der Meinung, dass während des Injektionsvorgangs eine **sichere** und **kontrollierte** Medikamentenverabreichung **gleichermaßen wichtig** sind (86 %)<sup>2</sup>.

## Ateria® SafeControl®

Die nächste Generation von Sicherheitsnadeln, die dem Schutz von medizinischen Fachkräften vor Nadelstichverletzungen dient und Bedenken über eine unvollständige Medikamentenverabreichung aus dem Weg räumt, indem sie für ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Sicherheit und Kontrolle während des Injektionsvorgangs sorgt.



**Sichtbare Nadel** für Kontrolle während des Injektionsvorgangs und zur Verwendung derselben Technik wie mit Standardnadeln



**Innovativer manueller Push Tab** für die einfache, einhändige Aktivierung des Sicherheitsmechanismus



**Grüne Kappe** für Sterilität und Schutz vor der Nadel vor der Injektion



Vor Aktivierung

Nach Aktivierung



**Safety Guard** zur Abdeckung der Nadel nach der Injektion zum Schutz vor NSV



**Zweifacher Sicherheitsindikator** zur visuellen und akustischen Bestätigung der Aktivierung



**Nadel abgedeckt** – an beiden Enden zur Prävention von NSV

Hätten sie die Wahl, würde ein Großteil der medizinischen Fachkräfte bevorzugt mit Ateria® SafeControl® arbeiten<sup>3</sup>

Diese neue Generation von Sicherheitsnadeln wurde in einer internationalen Studie von medizinischen Fachkräften getestet, die Folgendes angaben:



Sie waren davon überzeugt, dass sie Schutz vor NSV bietet<sup>3</sup>



Sie können dieselbe Injektionstechnik wie mit Standardnadeln einsetzen<sup>3</sup>

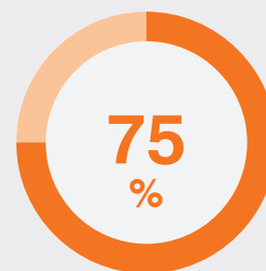


Sie ist intuitiv zu verwenden<sup>3</sup>



Sie haben keine Bedenken bei der Injektion<sup>3</sup>

Schutz vor NSV, vertraute Technik, bedenkenlose und kontrollierte Injektion: Ateria® SafeControl® bietet medizinischen Fachkräften das ausgewogene Verhältnis



gaben an, dass das Produkt während des Injektionsvorgangs das richtige Verhältnis von Sicherheit und Kontrolle bei der Medikamentenverabreichung bietet<sup>3</sup>



gaben an, dass sie zu 100 % sicher sind, dass die vollständige Medikamentendosis verabreicht wurde<sup>3</sup>