

## Schülke & Mayr Dosierpumpen (Art. 51449 + 79886)

**Dosierpumpen für die sichere und wirtschaftliche Entnahme und Dosierung von Desinfektions-, Reinigungs- und Pflegemitteln.**

**Alle Artikel sind speziell für die Schülke-Präparate angefertigt und umfassend geprüft worden. Mit diesen Original-Applikationshilfen erhalten Sie praxisgerechte Ausführungen.**

Eine exakte Entnahme und Dosierung von Desinfektions-, Reinigungs- und Hautpflegemitteln wird erst mit dem Einsatz von Applikationshilfen erzielt. Sie leisten damit einen wesentlichen Beitrag zum Hygieneerfolg sowie zur Anwendersicherheit und Wirtschaftlichkeit von Produkten.

### Eigenschaften

- die Entnahme von Produkten erleichtern
- das Be- und Umfüllen aus größeren Gebinden ermöglichen
- eine hygienische Produktentnahme erlauben
- die Erstellung von Gebrauchslösungen ermöglichen
- Unter- und Überdosierung vermeiden helfen

### Einsatzgebiete

Dosierpumpen finden Anwendung in der Hände- und Hautdesinfektion, -reinigung und -pflege.

### Spezielle Dosierpumpe für 1000 ml desderman®pure Flaschen (Art. 51449)



Diese Dosierpumpe ermöglicht eine komfortable und gleichzeitig hygienische Entnahme von Desinfektionsmittel aus den desderman®pure 1000 ml Gebinden. Für dieses Gebinde eignet sich einzig diese Dosierpumpe. Diese Dosierpumpe spendet 3 ml/Hub.

### Dosierpumpe für 500 ml und 1000 ml Gebinde (Art. 79886)

Dosierpumpe für Händedesinfektionsmittel, Wasch- und Creme-Lotionen



Diese Dosierpumpe eignet sich für alle (inkl. der von Bode) 500 ml und 1000 ml Gebinde (außer 1000 ml desderman®pure). Durch diese Dosierpumpe wird eine komfortable und gleichzeitig hygienische Entnahme von Desinfektionsmittel aus dem jeweiligen Gebinde ermöglicht. Die Dosierpumpe spendet 3 ml/Hub.