



E-Z (Easy) Glide OP-Handschuhe mit Polymerbeschichtung

Handschuhe anziehen leicht gemacht

Firmeneigene, geschützte Beschichtung mit oberflächenaktivem Stoff¹

Wird auf die Polymerbeschichtung aufgesprüht und von ihr absorbiert; wirkt beim Anziehen als Gleithilfe.

Wasserabstoßend¹

Hydrophobe Polymerbeschichtung wirkt wasserabstoßend, verringert die Wasserabsorption des OP-Handschuhs und erhöht die Nutzungsdauer.

Puderfreie Polymer-Beschichtung

Gleichmäßige Beschichtung der Innenseite des OP-Handschuhs, molekulare Verbindung, um Ablösen oder Flockenbildung zu verhindern.

Flexible Beschichtung

Dehnt sich gleichzeitig mit dem Latex, wodurch beide Schichten wie eine einzige Handschuhschicht funktionieren.

Natürliches oder
synthetisches Latex

Einfaches Anziehen

Die Handschuhe gleiten leicht über trockene, feuchte oder nasse Hände.

Doppeltes Anziehen

Wird durch eine Beschichtung im Inneren möglich, die entwickelt wurde, um sich strukturell an die Oberfläche des OP-Handschuhs anzupassen.

¹Einzigartige E-Z (Easy) Glide-Polymerbeschichtung. Nicht bei Standard-Polymerbeschichtungen verfügbar.

Dieses Produkt ist als Medizinprodukt der Klasse IIa kategorisiert. Vor der Verwendung bitte die Anwendungshinweise und Vorsichtsmaßnahmen auf den entsprechenden Etiketten beachten. Wir behalten uns das Recht vor, Fehler in dieser Broschüre zu korrigieren.

Produkt	Artikelnummer
Signature Latex Essential	MSG5955 - MSG5990
Signature Latex	MSG5455 - MSG5490
Signature Latex Micro	MSG5855 - MSG5890
Signature Latex Green	MSG5555 - MSG5590
Neolon® 2G	MSG6055 - MSG6090
Dermassure® Green	MSG6555I - MSG6590I
SensiCare® PI Evolution	MSG9555 - MSG9590
SensiCare® PI	MSG9055 - MSG9090
SensiCare® PI Micro	MSG9655 - MSG9690
SensiCare® PI Green	MSG9255 - MSG9290