

Simulation

Airway Lubricant

AUS DER PRAXIS – FÜR DIE PRAXIS

Gleitmittel für professionelles Atemwegstraining an Simulationsphantomen.

Von Simulationstrainern entwickelt.

Seit Jahren erfolgreich im Einsatz.

Vorteile auf einen Blick

- Optimierte Gleitfähigkeit
- Hoher Glycerolanteil (80%)
- Gleichmäßige Sprühverteilung
- Nicht als gefährlich eingestuft (CLP)
- Kein Gefahrgut – einfacher Versand
- Biologisch abbaubar

Einsatzbereiche

- Intubationstraining
- Atemwegsmanagement-Training
- Skills-Labs & Ausbildungsstätten
- High-Fidelity-Simulationstrainings

Bestandteile: Glycerol (CAS 56-81-5) und Wasser (CAS 7732-18-5)

Form / Farbe: Flüssig, farblos, geruchlos

Lagerung: Kühl und trocken, dicht verschlossen

Artikelnummer: 20-0001-50



Nur für Simulationszwecke—
nicht zur Anwendung am Menschen.

Gebrauchsanweisung & Sicherheitshinweise

Simulation Airway Lubricant dient zur Verbesserung der Gleitfähigkeit von Atemwegshilfen (z. B. Endotrachealtuben, supraglottischen Atemwegshilfen) bei der Anwendung in medizinischen Simulationsphantomen.

Nicht zur Anwendung am Menschen geeignet.

Anwendung

- 1 Vor Gebrauch Flasche leicht schütteln.
- 2 Gleitmittel sparsam direkt auf das einzuführende Instrument aufsprühen.
- 3 Gleitmittel sparsam direkt auf das einzuführende Instrument aufsprühen.
- 4 Überschüssige Flüssigkeit nach dem Training gemäß Herstellerempfehlung des Simulators entfernen.

Hinweise

- Nicht direkt in den Atemweg des Simulationsphantoms sprühen.
- Nur die erforderliche Menge verwenden.
- Nach Gebrauch Verschluss fest schließen.
- Bei Trübung oder sichtbarer Verunreinigung nicht weiterverwenden.
- Kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Verfügbare Dokumentation

- Sicherheitsdatenblatt (DE/EN) gemäß REACH
- Gebrauchsanweisung (DE/EN)
- Produktdatenblatt (DE/EN)