

ORANGE SOLVENT

✓ alkali- und seifenfrei

Spezialreiniger für zahnmedizinisches Instrumentarium

- aus natürlichem Orangenöl
- mit besonderer Reinigungskraft
- entfernt mühelos dentalmedizinische Werkstoffe

CE



PRÄPARATETYP

ORANGE SOLVENT ist eine gebrauchsfertige Reinigungslösung zur gründlichen Entfernung von Alginat- und Zementresten sowie Zink-Eugenolflecken auf dentalmedizinischen Instrumenten, Inventar und der Haut. Auch zur Entfernung von Kleberesten, Permanentmarkern sowie Streifen auf Fußböden. Auch besonders hartnäckige Flecken, wie z.B. Öl- oder Baumharzflecken in Kleidung und Teppichen, lassen sich mit **ORANGE SOLVENT** entfernen. Sparsam in der Anwendung.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Entfernung von Alginat- und Zementresten sowie Zink-Eugenolflecken
- Zur Reinigung von Zinkleim- und Gipsverbänden.
- Für die weitgehende Entfernung von Jodflecken und anderen Farbsignalflecken nach operativen Eingriffen.
- Lästige Aufkleber und alte Etiketten lassen sich nach kurzer Einwirkzeit leicht ablösen und die Klebereste entfernen.
- Löst ölige Flecken von den Händen sowie aus Kleidung, Teppichen und Polstern.
- Zum Entfernen von lästigen Streifen und Striemen auf PVC- und Linoleum-Böden wie sie z.B. von Bettenrollen verursacht werden.
- Beim Verbandswechsel von Patienten zum Reinigen von Kleberückständen von Pflastern.

ANWENDUNG

Einige Spritzer **ORANGE SOLVENT** auf ein Wischtuch oder Wattebausch geben und die zu behandelnden Partien einreiben.

ZUSAMMENSETZUNG

Natürliche Orangerterpene aus gepressten Orangenschalen, Decyloleat.

LIEFERFORMEN

Einzelpackung	PZN	Verkaufseinheit	Art.-Nr.
250 ml Flasche	0792320	9 x 250 ml	00-805-0025
500 ml Flasche	0792337	6 x 500 ml	00-805-005

BESONDERE HINWEISE

Bei hautempfindlichen Personen vorsichtig anwenden! Vorher Hautverträglichkeit prüfen! Bei häufigem Gebrauch können Reizerscheinungen auftreten. Bei Reizerscheinungen der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Entzündlich.

Größere Abfallmengen von mit **ORANGE SOLVENT** getränkten Tüchern in einem geschlossenen Behälter entsorgen.

*Achtung: Nicht bei allen Kunststoffen, insbesondere bei amorphen Thermoplasten wie Acrylglas oder Polycarbonaten, ist die Materialverträglichkeit garantiert. Unbedingt vor Erstanwendung an nicht einsehbaren Stellen die Verträglichkeit überprüfen.

REGISTRIERUNG/ZERTIFIZIERUNG

Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

