



## DEB STOKO Hautschutzcreme für die spezielle Anwendung Travabon Special PURE

Hautschutz bei Arbeiten mit Harzen und wasserunlöslichen Arbeitsstoffen. Travabon® Special PURE ist eine spezielle, nicht fettende, pigmenthaltige Hautschutzsalbe mit ausgezeichneter Schutzwirkung gegen wasserunlösliche Arbeitsstoffe.

### Merkmale

**Serie:** Travabon® Special PURE

### Anwendung

- Bei Arbeiten mit wasserunlöslichen Arbeitsstoffen sowie Mineralölen und -fetten, nichtwassergemischten Metallbearbeitungsölen (Schneidöle), sowie zur Erleichterung der Hautreinigung bei Arbeiten mit Mehrkomponentenharzen (Epoxid-, Polyesterharze etc.).

### Technische Informationen

- Weißliche, unparfümierte, silikonfreie, nicht fettende Creme vom Emulsionstyp Öl-in-Wasser (O/W).

### Funktionsprinzip

- Saubere und trockene Hände sorgfältig mit Travabon® Special PURE eincremen; Fingerzwischenräume und -kuppen nicht vergessen. Gegebenenfalls weitere Hautpartien berücksichtigen. Travabon® Special PURE eignet sich auch zur Anwendung im Gesicht. Travabon® Special PURE sollte regelmäßig vor der Arbeit, nach dem Händewaschen/Kontakt mit Wasser und nach längeren Arbeitspausen angewendet werden. Hinweis: Die Verwendung von Hautschutzprodukten entbindet nicht von der Anwendungspflicht vorgeschriebener Schutzmaßnahmen.

| Inhalt ml | Verpackung  | Geeignet für       | Artikel  |
|-----------|-------------|--------------------|----------|
| 1         | Softflasche | Spender PN89741X10 | 11027508 |

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)