SOLVANA 2000

REINIGER FÜR DEN EINSATZ IN WASCHTISCHEN, TEILEWASCH-GERÄTEN UND TAUCHBÄDERN

Produktbeschreibung

Lösungsmittelgemisch mit sehr guten Reinigungseigenschaften. SOLVANA 2000 garantiert im Einsatz als Kreislaufreiniger eine hohe Schmutzaufnahmefähigkeit und eine lange Standzeit.

- * Flammpunkt über 100 °C
- Dampfdruck bei 20°C < 0,1 mbar, geringer Verdunstungsverlust
- * Greift Gummi und gebrauchsübliche Dichtungen nicht an
- * SOLVANA 2000 ist der VOC Lenkungsabgabe nicht unterstellt

Einsatzgebiet

Als Kreislaufreiniger in Teilewaschgeräten, Waschtischen und Tauchbädern. Eignet sich für Reinigungsarbeiten in Garage, Werkstatt und Industriebetrieben

Bemerkungen

Lösungsmittelgemische und verschmutzte Waschflüssigkeiten können zu Unverträglichkeit und Hautreizungen führen. Wir empfehlen Handschuhe oder MANOGARD - Handschutzcreme.

Entsorgung

Als Kreislaufreiniger gelangt SOLVANA 2000 nicht ins Abwasser. SOLVANA 2000 darf nicht mit Benzin oder anderen giftigen oder feuergefährlichen Stoffen vermischt werden. Erschöpfte Waschflüssigkeit wird von uns entsorgt und die Gebinde recycelt.

Achtung

Die technische Information kann nur unverbindlich beraten. Die Eignung für spezielle Anwendungszwecke ist durch Vorversuche zu prüfen. Bei falscher oder unsachgemässer Anwendung wird jede Haftung abgelehnt.

Weitere Auskünfte geben Ihnen das Sicherheitsdatenblatt oder die Labormitarbeiter in Eschenbach