



## Produktbeschreibung

### sol~pur®

**sol~pur®** ist ein spezielles Reinigungskonzentrat für Kunststoffspritzgießmaschinen, Spritzblasen, Blasextruder und Extruder.

Unser Reinigungskonzentrat **sol~pur®** ist auf einer chemischen Basis zusammengestellt und enthält Stoffe die auch starke Verbrennungsrückstände, wie z.B. bei Kunststoffen mit hohem Kautschukanteil, ablöst und ausspült. Es enthält keine abrasiven oder ätzenden Bestandteile, ist aber bei der Herstellung von Lebensmittelverpackungen **nicht unbedenklich**, aber schneller als **ver~rus®**

**sol~pur®** ist von 130°C bis über 400°C einsetzbar.

In Verbindung mit Kohlenwasserstoffen und Temperaturen oberhalb des Schmelzpunktes kann **sol~pur®** erstaunliche Resultate erzielen.

Es baut im Zylinder einen Druck auf, wobei es gleichzeitig aufschäumt. Aufgrund dieser chemischen Reaktion säubert das Reinigungskonzentrat alle Bereiche der Maschine (auch Totzonen in Zylinder - Schnecke - Düse - Kopf - Heißkanal und Werkzeug) in einem Arbeitsgang.

Hierbei spielt es keine Rolle, ob ein Farb- oder Materialwechsel ansteht oder die Maschine turnusmäßig von Ablagerungen und Verbrennungen gereinigt werden muß.

Neue Ablagerungen setzen sich erheblich geringer an Schnecke usw. fest und der Reinigungssturnus wird verlängert.

**Das Ergebnis ist: Zeit- und Materialeinsparung**