



# Synthoclean 4000

vollsynthetisches, halogenfreies Reinigungsfluid

## BESCHREIBUNG / ANWENDUNG

Synthoclean 4000 ist ein geruchsneutrales Kaltentfettungsmedium frei von halogenierten und fluorierten Kohlenwasserstoffen.

Synthoclean 4000 besitzt eine ausgezeichnete Lösekraft für tierische, pflanzliche und mineralische Öle und Fette.

Metalloberflächen sowie angehärtete bzw. eingebrannte Anstrichstoffe werden nicht angegriffen, daher eignet sich Synthoclean 4000 auch zur Reinigung bereits lackierter Flächen.

Anwendungsgebiete:

- große Inline-Reinigungssysteme, wie Tauch- und Berieselungsanlagen
- Pinsel, Berieselungs- und Tauchanlagen in Werkstattgröße
- ehemals Heißdampfentfettungsanlagen (müssen umgestellt werden)

## EIGENSCHAFTEN / VORTEILE

- halogenfrei, vollsynthetisch
- Flammpunkt > 58° C – unterer Flammpunkt > 41°C Gef. Kl. A III
- geruchsneutral
- aromatenfrei (> 0,002 Masse %)
- schnelle, geruchsfreie Verdunstung (Verdunstungszahl 65 (Ether = 0))
- Wasserverdrängende Eigenschaft
- ausreichendes Reinigungsergebnis bis zu einem Öl-Verschmutzungsanteil von ca. 30 %



## KENNZEICHNUNG



**Gefahrenhinweise**

- H226** Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
- H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
- EUH066** Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.



**Gefahr**

**Sicherheitshinweise**

- P210** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P301+P310** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P331** KEIN Erbrechen herbeiführen.
- P370+P378** Bei Brand: Wasserdampf, Schaum, Trockenlöschmittel oder Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) zum Löschen verwenden.

## TECHNISCHE DATEN

Dichte bei 15°C in kg/m <sup>3</sup>	Viskosität bei 40°C in mm <sup>2</sup> /s	Flammpunkt in °C	Pourpoint in °C	Verdampfungs- geschwindigkeit
759	1,3	56,5	-20	87