

## Beschreibung/Anwendung

Alsus Clean 1449 ist ein halogenfreier Kohlenwasserstoffreiniger auf Iso Paraffin Basis.

Er ist geruchsarm und eignet sich daher für sensible Anwendungen.

Alsus Clean ist universell einsetzbar und eignet sich auch hervorragend zum Verdünnen von Korrosionsschutzkonzentraten. Er kann auch als Erodierfluid eingesetzt werden.

## Vorteile/Eigenschaften

- Synthetischer, aromatenfreier Kohlenwasserstoff
- Isoparaffin
- Geruchsarm

Alsus Clean 1449 ist im geschlossenen Originalgebinde bei Temperaturen von – 20 bis + 30 °C bis zu 12 Monate lagerfähig. Die Abgabe einer Haltbarkeitsgarantie ist mit der Angabe der Mindestlagerdauer nicht verbunden.

## Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit		Prüfung nach
Viskosität bei 20°C	mm <sup>2</sup> /s	1,0	DIN 51 562
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	768	DIN 51757
Flammpunkt im offenen Tiegel nach Cleveland	°C	>62	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	< -50	DIN ISO 3016
Brechzahl bei 20°C		1,424	DIN 51423-2

Bei den technischen Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.