

# Produktdatenblatt

## InoWatec InoSol

für thermische Solaranlagen



### InoWatec InoSol

**InoWatec InoSol** ist eine neutrale, farblose, schwach hygroskopische, leicht bewegliche, hochsiedende Flüssigkeit mit äußerst schwachem Geruch. Aufgrund seiner Struktur zeigt es ein sehr gutes Lösevermögen für Verunreinigungen, die durch thermische Überlastung des Wärmeträgermediums in Vakuumröhrenkollektoren entstanden sind.

#### Hinweis!

Beim Umgang mit Inowatec InoSol sind die für brennbare Flüssigkeiten üblichen und bei der Handhabung von Chemikalien notwendigen Vorsichts- und arbeitshygienischen Schutzmaßnahmen sowie die im EG-Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben sorgfältig zu beachten.

**Info-Telefon: 02307 / 557654**

<p><b>Gebrauchsanweisung:</b></p> <p>Die Solaranlage ist zunächst mit Frischwasser durchzuspülen, um später eine optimale Reinigungswirkung zu erzielen.</p> <p>Ein Abdecken der Kollektoren ist nicht erforderlich. Anschließend wird das System mit <b>InoWatec InoSol</b>, befüllt. Ca.5 Liter – Reiniger bei einem Anlageninhalt von bis zu 40 Liter.</p> <p>Die Solaranlage wird in Betrieb genommen und muss 8 Wochen mit dem Reiniger laufen.</p> <p>In Abhängigkeit vom Verschmutzungsgrad ist der Vorgang ggf. mehrfach zu wiederholen.</p> <p>Nach beendeter Reinigung ist die Anlage zu entleeren, mit Frischwasser zu spülen und mit einem neuen Solarfluid zu befüllen.</p>	<p><b>Handhabung:</b></p> <p><b>Brand- und Explosionsschutz</b> Für gute Raumbelüftung sorgen! Nicht rauchen! Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen vorsehen! Zündquellen fernhalten! Feuerlöscher bereitstellen!</p> <p><b>Lagerung</b> Zutritt von Luft/Sauerstoff verhindern (Peroxidbildung). Dicht verschlossen, kühl und trocken lagern. Lagerklasse: 10 (Brennbare Flüssigkeiten, soweit nicht LGK 3A bzw. 3B).</p> <p><b>Entsorgung</b> Nicht mehr verwertbare Reste, dürfen unbedenklich in die Kanalisation abgelassen werden. Nach Verschütten/ Auslaufen ist InoWatec InoSol mit geeignetem Material aufzunehmen und vorschriftsmäßig zu beseitigen.</p> <p><b>Sicherheitshinweise</b> Gummihandschuhe und Schutzbrille verwenden, Berührung mit Haut und Augen vermeiden.</p> <p>Stand 05/2019</p>
--	--