

## AURO Verdünnung Nr. 191

*Technisches Merkblatt*

### Werkstoffart/ Verwendungszweck

Universelles Verdünnungsmittel für ölige AURO Produkte (PurSolids und lösemittelhaltige Produkte). Als Pinsel- und Werkzeugreinigungsmittel sowie zur Fleckenbeseitigung geeignet.

Nicht geeignet zum Verdünnen von Aqua-Produkten oder Dispersionen.

### Zusammensetzung

Orangenöl.

Naturfarben sind nicht geruchs-, emissionsfrei. Mögliche Allergien beachten. Aktuelle Volldeklaration auf [www.auro.de](http://www.auro.de).

**Farbton:** Farblos.

<b>Dichte</b>	Ca. 0,85 g/cm <sup>3</sup>	Gefahrklasse: VbF A II (entzündlich), Flammpunkt ca. 45 °C. ADR Klasse 3 Ziffer 31c.
<b>Viskosität</b>	flüssig	
<b>Verdünnungsmittel</b>	Verarbeitungsfertig eingestellt.	
<b>Verbrauchsmenge</b>	Richtet sich nach dem jeweiligen zu verdünnenden Grundprodukt.	
<b>Lagerstabilität</b>	Für Kinder unerreichbar, kühl, frostfrei, trocken und verschlossen lagern. Lagerstabilität bei 18 °C im original verschlossenen Gebinde: ca. 24 Monate. Angebrochene Gebinde stets gut verschließen.	
<b>Verpackungsmaterial</b>	Weißblech	
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde mit eingetrockneten Produktresten zum Recycling geben. Flüssige Reste: EAK-Code 200112, EAK-Bezeichnung: Farben.	
<b>Achtung</b>	Produkt ist brennbar. R 10 Entzündlich, S 16 Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Selbstentzündungsgefahr trocknender Öle. Putzlappen u. ä. einzeln, glatt ausgebreitet trocknen lassen und nicht knüllen oder in einem luftdicht verschlossenen Blechgefäß aufbewahren. Enthält Orangenöl, R 65 Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. S 23 Dampf/Aerosol nicht einatmen. S 51 Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden. S 62 Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder das Etikett vorzeigen. Kennzeichnung: Xn, Gesundheitsschädlich. Die üblichen Schutzmaßnahmen sind einzuhalten, z. B. bei der Verarbeitung auf ausreichenden Hautschutz und Luftwechsel achten. Sicherheitsdatenblatt und Technische Merkblätter* beachten.	

### Hinweise zur Beachtung

- Verarbeitungstemperatur mindestens 10 °C.
- Wegen der stark entfettenden Wirkung sollte das Lösemittel nicht zur Handreinigung verwendet werden.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt sind Ergebnis langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie dienen der Information und Beratung, entbinden jedoch den Käufer und Verarbeiter nicht davon, die Produkte selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Eine Verbindlichkeit und Haftung folgt daher aus den Angaben nicht. Durch Inanspruchnahme unserer Fachberatung entsteht kein Beratungsverhältnis. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Stand: 01.04.2001.

AURO Pflanzenchemie AG • Postfach 12 38 • D-38002 Braunschweig • Tel. (05 31) 2 81 41 41 • [www.auro.de](http://www.auro.de)