

**Abgabehinweise zu Isopropylalkohol Ph. Eur. / USP
von Hedinger für private Endverbraucher**

1. Isopropylalkohol ist ein leichtentzündliches Lösungsmittel, daher dürfen Sie bei der Arbeit mit diesem Stoff nicht rauchen.
2. Isopropylalkohol reizt die Augen. Daher tragen Sie beim Umgang mit dieser Chemikalie eine Schutzbrille. Eine normale Brille reicht nicht aus, da Spritzer von unten oder von der Seite ins Auge gelangen können.
3. Die Dämpfe können mit Luft explosionsfähige Gemische bilden. Die Dämpfe des Produktes sind schwerer als Luft und können sich am Boden, in Gruben, Kanälen und Kellern in höherer Konzentration sammeln. Durch Verteilung in Bodennähe ist eine Rückzündung an entfernten Zündquellen möglich. Vermeiden Sie deshalb jegliche Funkenbildung z.B. durch das Betätigen elektrischer Schalter.
4. Das Einatmen der Dämpfe ist ungesund und verursacht Schläfrigkeit und Benommenheit, daher sorgen Sie für gute Belüftung oder arbeiten Sie im Freien.
5. Häufiger Hautkontakt mit Isopropylalkohol führt zu einer Entfettung der Haut und kann so eine Dermatitis auslösen. Tragen Sie entsprechende Schutzhandschuhe bei der Arbeit mit Isopropylalkohol.
6. Isopropylalkohol darf nicht ins Abwasser oder Grundwasser gelangen. Schütten Sie Reste nie in die Toilette oder ein Waschbecken. Vermeiden Sie auch im Freien jegliches Verschütten, damit die Substanz nicht ins Erdreich sickern kann.
7. Reste von Isopropylalkohol können Sie bei einer Schadstoffsammelstelle oder einem Schadstoffmobil abgeben.
8. Bewahren Sie den Isopropylalkohol in der Verpackung auf, die Sie in Ihrer Apotheke erhalten haben.
9. Stellen Sie das Gefäß mit Isopropylalkohol bitte nicht in die Sonne, sondern bewahren Sie es fest verschlossen an einem gut gelüfteten Ort bei Raumtemperatur auf. Lagern Sie den Gefahrstoff getrennt von Lebensmitteln.
10. Die Gefahrenhinweise (H-Sätze) und Sicherheitshinweise (P-Sätze) der Gefahrstoffkennzeichnung auf dem Gefäß dienen Ihrer Sicherheit. Schenken Sie ihnen ebenfalls Ihre Aufmerksamkeit.
11. Für Isopropylalkohol wie für alle Gefahrstoffe gilt: Gefahrstoffe gehören nicht in die Hände von Kindern!
12. Weitere Informationen können Sie unseren Sicherheitsdatenblättern entnehmen. Diese Informationen richten sich gezielt an gewerbliche Verbraucher. Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie unter www.hedinger.de.

Mit freundlicher Empfehlung von