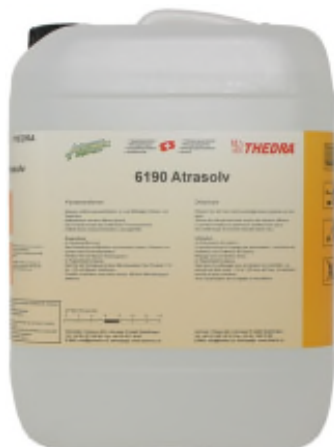




- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- Spezialprodukte
- Graffitienschutz

## 6190 Atrasolv Fleckenentferner



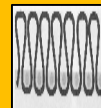
- **ENTFERNT ALLE FLECKEN**
- **DESINFIZIEREND**
- **ENTFERNT FETTIGE VERSCHMUTZUNGEN**
- **ENTFERNT WASSERLÖSLICHEN SCHMUTZ**
- **SPEZIELL GEGEN KAFFEEFLECKEN**
- **MIT AKTIVSAUERSTOFF**

### Anwendungsgebiet

- ⇒ Fleckenentfernung  
Den Teppich saugen und die zu behandelnde Fläche ansetzen, wobei der Fleck mit frischem Wasser umrundet wird. Das Produkt pur auf den Fleck sprühen und ca. 20 Minuten einwirken lassen. Darf auf keinen Fall eintrocknen. Mit einer geeigneten Maschine und klarem Wasser spülen und gut absaugen. Bei Schaumentwicklung Antifoam 6170 einsetzen.
- ⇒ Teppichpadreinigung: Das Produkt 1:10 bis 1:20 mit Wasser verdünnen. Produkt vorsprühen und wirken lassen und den Teppich mit dem Pad abfahren. Den Teppichflor im feuchten Zustand mit einer Florbürste aufrichten. Nach der vollständigen Trocknung den Teppich sorgfältig bürstsaugen, um den auskristallisierten 6170 Atrasolv-Rückstand zu entfernen. Polsterstoffe mit einer Handbürste shampooen, trocknen lassen und gründlich absaugen.

### Anwendungshinweise

- Teppich oder Polster gründlich saugen. Flor in noch feuchtem Zustand mit Bürste aufrichten.





- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- Spezialprodukte
- Graffitienschutz

## 6190 Atrasolv Fleckenentferner

### Gefährliche Inhaltsstoffe

10-<15% Ethanol, 2,5-<5% Alkoholethoxylatpropoxylat

### Inhaltsstoffe

<5% nichtionische Tenside

### HINWEISE

Vor der Behandlung sind die Materialien auf Farbechtheit und Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle zu prüfen. Die Textilbeläge dürfen nicht durchnässt werden, besonders wichtig bei der Fleckenspülmethode. Möbelstücke erst einräumen, wenn der Belag ganz trocken ist, sollte dies nicht möglich sein, sind Möbelfüsse mit Plastik oder Alufolie einzupacken ( Rost- und Lasurfleckengefahr).

### Umweltinformation

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind biologisch abbaubar.

### Technische Daten

Aussehen:	klare Flüssigkeit
Dichte bei 20°:	1,00g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert Konzentrat:	5,5
Haltbarkeit:	5 Jahre ab Produktionsdatum

### Angabe zu Rechtsvorschriften

Symbol (e):	GHS07
Signalwort:	Gefahr

### Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

#### · Sicherheitshinweise

P280 Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P264 Nach Gebrauch gründlich waschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

ADR: frei

### Produktsicherheit

Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. Sicherheitsdatenblatt und Datenblatt beachten.

