

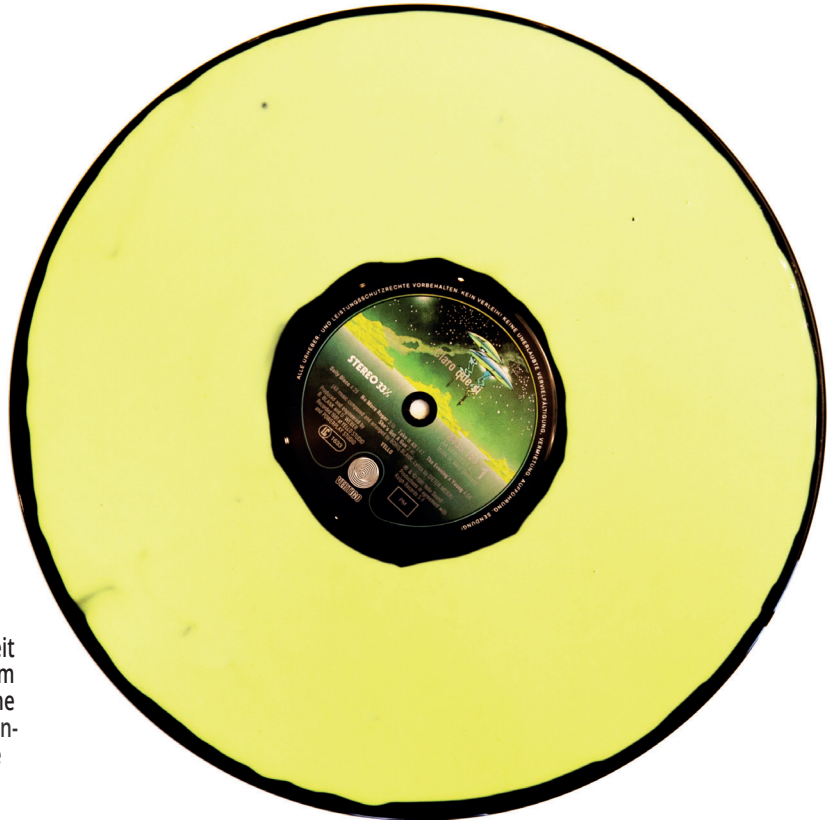
# GRÜNER RECORD-FILM

## Anleitung - Schritt 1

Die Schallplatte(n) auf einer antistatischen und waagerechten Grundfläche platzieren.

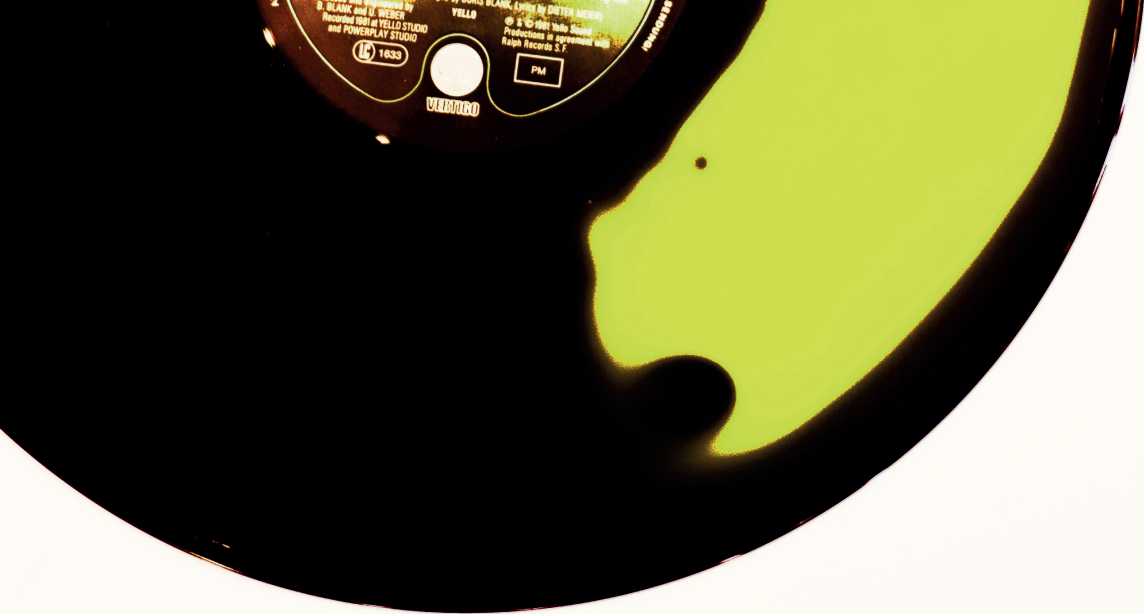


**Schritt 2**  
Die Reinigungsflüssigkeit durch  
Tropfen auf die Platte gleichmäßig  
auftragen.



### Schritt 3

Die Reinigungsflüssigkeit mittels Rakel oder dem Schaumkopf der Flasche gleichmäßig und lückenlos auf der Schallplatte verteilen.



#### Schritt 4


Die Schallplatten trocknen lassen. Dieser Prozess dauert je nach Schichtdicke und Raumtemperatur ca. 60 Minuten. Die markante grüne Flüssigkeit verändert sich während des Trocknungsprozesses und wird zu einer transparenten Schicht.

### Schritt 5


Die Latexschicht bspw. mittels Klebestreifen wieder vollständig und sorgfältig von der Schallplatte entfernen. Hierbei insbesondere die Lauffläche nicht mit den Fingern berühren, da sonst Fettrückstände die Reinigung unwirksam machen.







**Knisterfrei genießen**  
Nachdem die vollständig  
biologisch abbaubare  
Latex-Schicht entsorgt  
wurde, kann man die  
Schallplatte wieder direkt  
abspielen.



### Produktinformationen

- Latex-Basis
- pH-Wert ca. 9,2
- VOC-Anteil liegt bei 0 g/l
- nicht brennbar
- nicht giftig
- biologisch vollständig abbaubar
- Mindesthaltbarkeit ca. 2 Jahre

### Verantwortlich

D.V.G. GmbH

Puschkinstr. 21

16348 Wandlitz OT Zerpenschleuse

[www.astatdirekt.com](http://www.astatdirekt.com)

[info@astatdirekt.com](mailto:info@astatdirekt.com)

+49 33395 235