

## Wash it

### Umweltfreundliches Schallplattenreinigungskonzentrat für VC-S

- Neue hochkonzentrierte Reinigungsformel von Pro-Ject
- *Wash it* reinigt sowohl Vinyl als auch Schellackplatten
- *Wash it* enthält nur hochreine Wirksubstanzen
- Umweltfreundlich - Ungiftig - Nicht entflammbar
- Nach der Reinigung erklingen Schallplatten fast wie neu
- Entfernt verschiedene Verschmutzungen inklusive Fett
- Für stark verschmutzte Platten Reinigung wiederholen
- *Wash it* verdunstet rückstandsfrei
- Optimales Mischverhältnis 1:10 bis 1:20 mit destilliertem/entmineralisiertem Wasser - kein Leitungswasser verwenden!
- Optimale Anwendungstemperatur 20 - 40 Grad Celsius (empfohlenes Mischverhältnis für erwärmtes *Wash it*: 1:20)
- Optimale Lagertemperatur 10 - 25 Grad Celsius



  <p><b>VC-S Wash it 100</b> UVP <b>16,99 €</b></p> <p>9120071650063 <i>Wash It 100 (100ml)</i> Reinigt durchschnittlich 135 Schallplatten</p>	  <p><b>VC-S Wash it 250</b> UVP <b>24,90 €</b></p> <p>9120071650070 <i>Wash It 250 (250ml)</i> Reinigt durchschnittlich 337 Schallplatten</p>	  <p><b>VC-S Wash it 500</b> UVP <b>34,90 €</b></p> <p>9120071650117 <i>Wash It 500 (500ml)</i> Reinigt durchschnittlich 675 Schallplatten</p>	  <p><b>VC-S Wash it 1000</b> UVP <b>49,90 €</b></p> <p>9120071650087 <i>Wash It 1000 (1000ml)</i> Reinigt durchschnittlich 1350 Schallplatten</p>
--	---	---	---

### Wash it: Das ultimative ökologische Schallplatten-Reinigungskonzentrat

Diese neue Reinigungsformel ist eine Spezialentwicklung von Pro-Ject Audio Systems. Sie enthält keinerlei Alkohol, der zwar effektiv reinigt, aber auch die Oberflächen von Schallplatten schädigen kann. *Wash it* besteht aus hochreinen Bestandteilen, die zu 100% umweltfreundlich, ungiftig und nicht brennbar sind. *Wash it* ist das erste Reinigungskonzentrat, das sowohl Vinyl als auch Schellackplatten sanft aber effizient reinigen kann. *Wash it* verdunstet vollkommen rückstandsfrei!

**Anwendungshinweise:** *Wash it* Konzentrat muss vor der Anwendung mit entmineralisiertem oder destilliertem Wasser verdünnt werden (empfohlenes Verhältnis 1:10 bis 1:20). Verwenden Sie niemals Leitungswasser, weil die im Leitungswasser enthaltenen Mineralien weiße Spuren auf jeder Schallplatte hinterlassen, die sich negativ auf die Klangqualität auswirken, unerwünschtes Rauschen bewirken und die Schallplatten beschädigen können. Die Reinigungswirkung kann durch sanften Druck auf die Bürste verbessert werden. Eine Erhöhung der Reinigungswirkung kann durch den Einsatz von erwärmtem *Wash it* erreicht werden. *Wash it* kann in einem Mikrowellenofen erwärmt werden. Weil *Wash it* nicht brennbar und ungiftig ist, ist dies ein sicheres Verfahren. Im Falle der Verwendung von erwärmtem *Wash it*, reicht ein Verdünnungsverhältnis von 1:20 aus, wobei es nicht über 40 Grad Celsius erwärmt werden soll. Bitte beachten Sie, dass Sie dies auf eigene Gefahr tun, weshalb wir empfehlen die Temperatur sorgfältig zu prüfen, um Beschädigungen an Schallplatten zu vermeiden!

**Lagerung:** *Wash it* kann bei Nichtgebrauch auch längerfristig, idealerweise im Temperaturbereich von 10 bis 25 Grad, gelagert werden und widersteht auch Temperaturen unter Null. Falls das Reinigungskonzentrat längere Zeit sehr tiefen Temperaturen ausgesetzt ist, kann es sich eintrüben, was keine negativen Auswirkungen auf die Reinigungswirkung hat.