



# Rescueclean

---



## **Reinigungsmittel für manuelle Reinigung**

- RescueClean P1 (1 L) - Artikelnummer 35433-01

Sehr starke Leistungsfähigkeit insbesondere gegen Ruß und krebserregende Substanzen.  
Dosierempfehlung 0,5-1%, je nach Verschmutzungsgrad.

## **Reinigungsmittel für Maschinenreinigung**

- RescueClean P2 (5 L) - Artikelnummer 35434-05

Hygienischer PSA-Reiniger für die maschinelle Aufbereitung von persönlicher Schutzausrüstung bei leichtem bis mittlerem Verschmutzungsgrad / Kontamination für höhere Wassertemperaturen, optimal ab 35°C, max. 55°C.  
Dosierempfehlung 0,5 – 1%

- RescueClean P6 (5 L) – Artikelnummer 35719-05

Hygienischer PSA-Reiniger für die maschinelle Aufbereitung von persönlicher Schutzausrüstung bei starkem Verschmutzungsgrad / Kontamination für höhere Wassertemperaturen, optimal ab 35°C, max. 55°C.

Durch ein Aufbrechen der Partikel mit anschließender Einkapselung können so beim

anschließendem Spülverfahren die Partikel einfacher heruntergespült werden.

Dosierempfehlung 0,1 - 0,4%

Bei hohen Verschmutzungsgraden empfehlen wir jedoch zusätzlich eine mechanische Vorbehandlung der Dosierte Lösung P6 von 0,1-0,4% mithilfe eines Schwammes oder einer weichen Bürste vor der Maschinellen Reinigung/ Dekontamination. *Bei einer Vorbehandlung muss das Atemschutzgerät unbedingt ausreichend mit klarem Wasser abgespült werden, um eine Schaumbildung in der Maschine zu verhindern!*

- Rescuclean P5 (5 L) - Artikelnummer 35437-05

Klarspüler und Neutralisator für alkalische Mittel, verfügt über hervorragende Netz Wirkung und ermöglicht ein schnelles tropfenfreies abtrocknen. Kalkablagerungen werden verhindert. Zur Neutralisation des Abwassers von pH 10 bis pH 7

Dosierempfehlung 0,1-0,4% -> 1 L Wasser 1-4 ml Konzentrat

### **Desinfektionsmittel**

- RescueClean P3 (1 L) - Artikelnummer 35435-01
- RescueClean P3 (5 L) - Artikelnummer 35435-05

Sehr gute Wirkung gegen Bakterien, Pilze und Viren für die manuelle Desinfektion von Masken, Atemschutzgeräten und Lungenautomaten. Optimal für Wassertemperaturen bis 25°C.

Dosierempfehlung 100ml/10L 1 % mit einer Einwirkzeit von 15 min.

[Klicken Sie hier, um das Poster zur Desinfektion für die Inspire & S Maske herunterzuladen.](#)

[Klicken Sie hier, um das Poster zur Desinfektion für die Respire Maske herunterzuladen.](#)

[Klicken Sie hier, um das Poster zur Desinfektion für die Divator Maske herunterzuladen.](#)

[Klicken Sie hier, um das Poster zur Desinfektion des Inspire Lungenautomat herunterzuladen.](#)

[Klicken Sie hier, um das Poster zur Desinfektion des Respire Lungenautomat herunterzuladen.](#)

[Klicken Sie hier, um das Poster zur Desinfektion des S Lungenautomat herunterzuladen.](#)

[Klicken Sie hier, um das Poster zur Desinfektion des Divator Lungenautomat herunterzuladen.](#)

# **Akzeptiere Cookies von dieser Seite**

---

Diese Website verwendet Cookies, um Ihre Erfahrung auf der Website zu verbessern. Indem Sie auf „Akzeptiere“ klicken, stimmen Sie unserer [Datenschutz-Richtlinie](#) und [Cookie-Richtlinie](#) zu.

- Akzeptiere keine Cookies
- Akzeptieren nur funktionale Cookies
- Akzeptiere alle Cookies