

**Miele**

Lösungen für zusätzliche Prozesssicherheit

**Miele Professional. Immer Besser.**



# ProCare Sure I-PM: der einfache visuelle Test für zusätzliche Prozesssicherheit



## So haben Sie Ihre Prozesssicherheit zusätzlich im Blick:

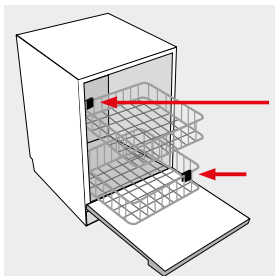
Die ProCare Sure I-PM Prozessindikatoren ermöglichen eine zusätzliche Prozessüberprüfung. Dabei überzeugt dieser Test vor allem durch Schnelligkeit und Effizienz.

## Die Vorteile auf einen Blick:

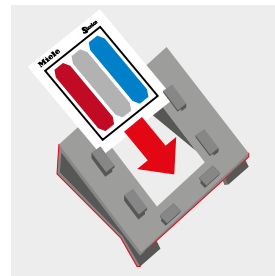
- Sicherheit im Alltag durch die zusätzliche Überwachung des maschinellen Aufbereitungsprozesses
- Einfache Positionierung im Spülraum mit stabilem Kunststoff-Halter
- Einfacher Vorher/Nachher-Vergleich anhand von Farbstreifen und einer erstellten Referenz
- Schnelle Dokumentation dank selbstklebender Indikatoren
- Geprüfte Miele Qualität

Artikel	Beschreibung	Mat. Nr.
ProCare Sure I-PM, Indikatorbögen	6 Indikatorbögen x 16 Doppelindikatoren pro Box & Anwenderinformation	11 577 000
ProCare Sure H-01, Halter	1 Verpackungseinheit mit einem stabilen Kunststoff-Halter mit geprägtem Miele-Logo	11 576 830
ProCare Sure I-PM, Starter-Paket	2 Indikatorbögen x 16 Doppelindikatoren pro Box inkl. 2 Kunststoff-Haltern & Anwenderinformation	11 577 150

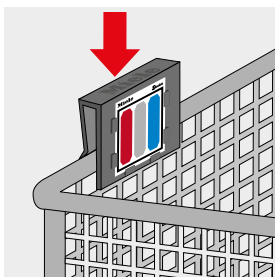
## Kurzübersicht: In fünf Schritten anschaulich erklärt



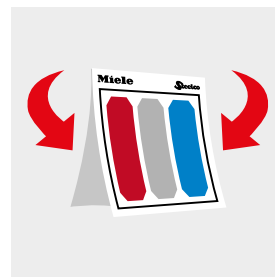
**1.** Platzieren Sie in Spülräumen mit zwei Ebenen auf jeder Ebene einen Prozessindikator. Bei Beladung in einer Ebene platzieren Sie je eine Halterung vorn und eine hinten, diagonal versetzt



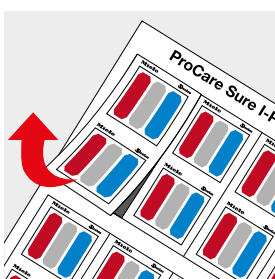
**4.** Den Prozessindikator in die Halterung stecken, sodass die Firmennamen nach oben und die Farbbalken nach vorne zeigen.



**2.** Die grundsätzliche Möglichkeit der Platzierung der beiden Halter mit den Prozessindikatoren besteht an einem Instrumentensieb oder am Ober-/Unterkorb



**5.** Für den Einsatz als Doppelindikator an der perforierten Linie falten. Die Bedruckung zeigt nach außen. Für den Einsatz als Einzelindikator in der Mitte an der perforierten Linie trennen.



**3.** Der Doppelindikator wird aus dem Bogen herausgetrennt. Die Farbbalken sollen nicht mit Händedesinfektionsmittel oder Schweiß benetzt werden. Als Grifffläche soll der Randbereich genutzt werden, gekennzeichnet durch die Firmennamen Miele & Steelco.

# ProCare Protein Check: der schnellere Protein-Schnelltest

Erhältlich ab September 2020!



Präzises Applizieren mit dem Indikatorstift



Abspülen des Testinstruments und Prüfung auf Farbrückstände.

Artikel	Beschreibung	Mat. Nr.
ProCare Protein Check	Verpackungseinheit mit 3 Indikatorstiften und Anwenderinformation	11 626 810

## Schnelle Prüfung von Instrumentenoberflächen

Am Spülgut anhaftende Proteine werden beim Durchlaufen des vollständigen Reinigungs- und Desinfektionsprozesses einschließlich thermischer Desinfektion denaturiert und fixiert. Eine objektive Prüfung der Reinigung von Instrumenten mittels gängiger Probengewinnung und analytischer Methoden ist dann praktisch nicht mehr möglich. Mit ProCare Protein Check stellt Miele Professional einen Schnelltest vor, der auch nach Ablauf der thermischen Desinfektion eine einfache und schnelle Überprüfung auf Proteinrückstände auf visuell zugänglichen Instrumentenflächen ermöglicht.

ProCare Protein Check gestattet den Nachweis von Proteinrückständen. Der neue Schnelltest stellt eine hervorragende Ergänzung für die Objektivierung bei der Routinekontrolle dar. So kann auch schnell Klarheit geschaffen werden, ob es sich bei einer auffälligen Stelle um Rost, einen Silikatbelag oder doch Proteinrückstand handelt.

Die zu prüfende Oberfläche wird zunächst mit der roten Farbstofflösung benetzt – die schmale Öffnung des Indikatorstifts ermöglicht ein tropfenfreies, präzises Auftragen und Verteilen der Lösung. Nach einer Einwirkzeit von 3 Minuten wird der benetzte Bereich für 2 Sekunden unter fließendem Wasser abgespült. Eine verbleibende Rotfärbung weist auf anhaftendes Protein hin.

ProCare Protein Check ist besonders schnell durchführbar und sehr einfach zu handhaben. Damit ist der Schnelltest hervorragend für den Einsatz in der zentralen bzw. dezentralen Instrumentenaufbereitung sowie in niedergelassenen Praxen und ambulanten OP-Einrichtungen geeignet.

- Test auf Proteinrückstände nach Abschluss der thermischen Desinfektion
- Nachweis evtl. Rückstände direkt auf dem Instrumentarium
- Präzise Applikation mit Indikatorstift
- Kurze Einwirkdauer von 3 Minuten

**Miele Italia S.r.l.**

**Str. di Circonvallazione, 27**  
**39057 S. Michele - Appiano (BZ)**  
www.miele-professional.it  
info@miele-professional.it

**Online shop**

www.mieleprofessionalclick.it

**Contact Center Professional**

lu-ve 8.00 - 20.00  
sa 9.00 - 12.00 / 14.00 - 18.00  
Tel. 0471 666 319

**Immer besser**

Seit 1899 handelt Miele als familiengeführtes Unternehmen nach einer klaren Philosophie: Immer besser. Dieser umfassende Anspruch legt den Grundstein für sprichwörtliche Qualität, Nachhaltigkeit und die Innovationskraft einer Marke „Made in Germany“. Ein Versprechen, das professionellen Anwendern die Gewissheit gibt, sich für das richtige Produkt entschieden zu haben.

**Ausgezeichnet**

Kompromisslose Zuverlässigkeit bei Produkten und Service ist der Grund, warum Anwender regelmäßig Miele zur besten und vertrauenswürdigsten Marke wählen. Renommierete Auszeichnungen wie der MX Award, die iF und reddot Design Awards und der Deutsche Nachhaltigkeitspreis belegen die herausragende Stellung von Miele auch im Hinblick auf Design, Qualitätsmanagement und Ressourcenschonung.

**Kompetent**

Miele Professional entwickelt und produziert seit Jahrzehnten mit sehr großer Fertigungstiefe hochwertige Wäschereimaschinen, Spülmaschinen, Reinigungs- und Desinfektionsgeräte sowie Sterilisatoren. Sorgfältig abgestimmtes Zubehör, umfassende Beratungsleistungen und der reaktionsstarke Miele Werkkundendienst erlauben es, mit den Maschinen jederzeit ein Optimum an Leistung und Wirtschaftlichkeit zu erzielen.

**Miele Professional im Internet**

- Ausführliche Informationen zu technischen Daten, Ausstattungen und Zubehör
- Prospekte zu allen Produktgruppen und Anwenderbereichen zum Download
- Anschauliche Darstellungen, Anleitungen und Produktpräsentationen im YouTube Channel