



Der INTOOL Nanoschwamm ist ein Schmutzradierer mit abrasiver Wirkung, der nahezu alle Verunreinigungen auf fast jeder Oberfläche entfernt.

## PRODUKT-HIGHLIGHT

## IHR VORTEIL

Unterstützende Reinigungskraft

Entfernt mühelos hartnäckige Verschmutzungen

Ideal zum Entfernen von Verschmutzungen in Kombination mit Innotec Reinigungs-Produkten

Für ein perfektes Endergebnis

Art.-Nr. 1094-01 (250.100.100)

110 mm x 63 mm x 38 mm

10 Stück Packung





# INTOOL Nanoschwamm Reinigungsschwamm



## Produkt-Empfehlungen

- » **Innoplast Cleaner** // Kunststoffreiniger
- » **Easy Clean** // Flüssiger Universalreiniger
- » **Service Set 4 'Reinigungs- & Pflege-Set'**



## Anwendungen

- » Für die Innen- und Außenreinigung geeignet



## Anwendungen

- » Reinigung von PVC-Elementen wie Skimmer, Rollläden, Schwimmbadfolien, Fliesen, Spiegeln, Gartenmöbeln uvm.



## Technische Daten

<b>Basis</b>	Melamin
<b>Gewicht</b>	26 g



## Die richtige Verarbeitung

- » Mit Wasser anfeuchten und sanft reiben
- » Die zu reinigende Oberfläche bei Bedarf mit Innotec Reinigungs-Produkt besprühen
- » Auf der zu reinigenden Oberfläche in sanften Drehbewegungen reiben
- » **Vorsicht:** Nanoschwamm löst sich mit der Zeit auf - nicht geeignet für scharfe Kanten

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden. Produktanwendung wird dringend angeraten, unter

www.innotec.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter [www.innotec.at](http://www.innotec.at) zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen. Es gelten unsere AGB. Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.