

Stand 28.04.2020:

Reinigung und Desinfektion von OCULUS Universal-Messbrillen und Praxisbrillen

- Reinigen Sie bei Bedarf die Praxisbrillen und Universal-Messbrillen und deren optionales Zubehör nur mit einem weichen, fusselfreien Tuch.
- Bei starker Verschmutzung empfehlen wir: Verwenden Sie ein handelsübliches Spülmittel auf einem feuchten Tuch.
- Verwenden Sie keinesfalls aggressive, chlorhaltige, schleifende oder scharfe Reinigungsmittel, Alkohol, Äther oder ähnliche Lösungsmittel.
- Desinfizieren Sie die Praxisbrillen und Universal-Messbrillen vor jedem Gebrauch.
- Wir empfehlen MikroZid® sensitiv wipes premium (59882), Desinfektionstücher in der Weichpackung (2 x 50 Stück): <https://www.oculus-onlineshop.de/verbrauchsmaterialien/59882.html>
- Wischen Sie die Praxisbrillen und Universal-Messbrillen nach Herstelleranweisung (Einwirkzeiten siehe Produktinfo Schülke) beidseitig sorgfältig ab: <https://www.schuelke.com/de-de/produkte/mikrozid-sensitive-wipes.php>

Reinigung und Desinfektion von OCULUS Messgläsern (tl und tIs):

- Verwenden Sie zur Reinigung keine aggressiven, chlorhaltigen, scheuernden oder scharfen Reinigungs- oder Lösungsmittel.
- Unter keinen Umständen dürfen die Messgläser mit Alkohol oder anderen Lösungsmitteln gereinigt werden. Dadurch wird der Kunststoff spröde und kann brechen.
- Die Reinigung im Ultraschallbad ist ebenfalls nicht zulässig.
- Wir empfehlen die Verwendung eines optischen Pinsels und eines weichen optischen Tuchs zur Reinigung der Messgläser.
- Bei gröberen Verschmutzungen empfehlen wir einen Reiniger, der auch für Kunststoffe geeignet ist.
- Wir empfehlen MikroZid® sensitiv wipes premium (59882), Desinfektionstücher in der Weichpackung (2 x 50 Stück): <https://www.oculus-onlineshop.de/verbrauchsmaterialien/59882.html>
- Wischen Sie die Messgläser und Kunststofffassungen nach Herstelleranweisung (Einwirkzeiten siehe Produktinfo Schülke) beidseitig sorgfältig ab: <https://www.schuelke.com/de-de/produkte/mikrozid-sensitive-wipes.php>
- Durch die Desinfektion können sichtbare Rückstände auf der Oberfläche des Glases verbleiben.
- Reinigen Sie deshalb nach der Desinfektion die optischen Flächen mit einem Optik- oder Brillenputztuch (z. B. 59883).



Hinweis:

Diese Anleitungen zur Desinfektion ergänzen die Reinigungsempfehlungen, die in den produktspezifischen Gebrauchsanweisungen beschrieben sind.

OCULUS empfiehlt, zusätzlich die nationalen Richtlinien des Robert-Koch-Instituts zu beachten.