

## TECHNISCHES DATENBLATT

2660022 Clino® MicroUltra blau

Tücher für Gesundheitswesen, Gebäude

**Individualisierung  
auf Anfrage!**

### Produktbeschreibung

Premium-Tuch mit Nordic Swan-Zertifizierung für glatte und leicht strukturierte Oberflächen.



- o Geeignet für glatte und leicht strukturierte Oberflächen, Elektronische Geräte und Bildschirme, Schleiflack-Oberflächen
- o Keimreduktion von Bakterien, Hefe- und Schimmelpilzen durch PPSC-Textilien nur mit Einsatz von Wasser um > 99 %. (Testmethode DGMH 2001. Standardmethode 14)
- o Ideal für Vorpräparationsmethode und Tuchwechsellmethode nach RKI
- o Erhältlich im 4-Farbsystem

### Produktspezifikationen

Artikelbezeichnung | Artikelnummer  
Bemaßung | Gewicht  
Arbeitsmaterial (Farbe)  
Kantenverarbeitung (Farbe)  
Chemische Beständigkeit  
Lagerung

Clino® MicroUltra blau | 2660022  
31 x 38 cm | 28 g  
80% Polyester, 20% Polyamid (blau)  
gekettelt (blau)

Beständig gegenüber den marktüblichen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Es gelten die allgemeinen Lagerbedingungen: Vor schädlichen Einflüssen (Flüssigkeiten, Sonnen- oder UV-Licht, Verschmutzung, Druck) schützen und bei empfohlener Temperatur 5-40°C lagern.

Verpackungseinheit | Verkaufseinheit  
Menge im Karton  
Kartongröße | Kartongewicht  
Palettenmaß  
Verpackungshinweis

10 Stück | 1 VE  
250 Stück  
60 x 35 x 21 cm | 7000 g  
120 x 80 x 220 cm  
Die Größe der Verpackung, sowie die Menge im Karton kann je nach Bestellmenge und dem Umfang weiterer bestellter Produkte abweichen.

Zolltarifnummer  
Ursprungsland  
EAN-Nummer  
Kompatibles Zubehör

63071010  
China  
4065237010617  
Zu passendem Zubehör berät Sie unser Vertrieb gerne!

### Industriesektoren



Gesundheitswesen



Gebäude

Diese Klassifizierung ist eine unverbindliche Empfehlung. Der Anwender muss die individuelle Eignung und Verträglichkeit für seinen individuellen Anwendungsbereich prüfen. Der Zustand des Materials ist regelmäßig zu überprüfen, beschädigte Produkte sind umgehend auszutauschen. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen und Abweichungen vorbehalten.