



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



DURAN® super duty Becher, hohe Form, mit Teilung und Ausguss, 150 ml

77,90 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

DURAN® SUPER DUTY Becher, hohe Form, 150 ml Becher, Erlenmeyerkolben und Messzylinder werden im Labor mechanisch stark beansprucht, so beispielsweise bei häufiger Reinigung in Spülmaschinen. Um die Belastbarkeit dieser Glasgefäße zu erhöhen, wurden die DURAN® SUPER DUTY Becher, Erlenmeyerkolben und Messzylinder entwickelt. Die DURAN® SUPER DUTY Produkte haben einen speziell geformten Rand, der die mechanische Stabilität verbessert. Dadurch wird die Stoßfestigkeit erhöht und die Bruchgefahr verringert. Zudem wird mit den DURAN® SUPER DUTY Produkten das Verletzungsrisiko minimiert und damit die Sicherheit für die Anwender im Labor optimiert. Aufgrund der längeren Lebensdauer sind die SUPER DUTY Glasgefäße auch wirtschaftlicher. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Durch verstärkten Rand höhere Stoßfestigkeit, Belastbarkeit und Stabilität Durch verringerte Bruchgefahr ist das Verletzungsrisiko minimiert und damit die Sicherheit für den Anwender optimiert Gesteigerte Wirtschaftlichkeit aufgrund der langen Lebensdauer und des Korrosionsschutzes Präziser Ausguss für sauberes Arbeiten Leicht ablesbare weiße Skala mit Strichteilung zur Messungdes Inhalts Eingebanntes und daher dauerhaft haltbares weißes Druckbild Anwendung: Für Arbeiten unter starker mechanischer Beanspruchung, Erhitzen, Verdünnen von Lösungen, Mischen mehrerer Komponenten, Messen von Flüssigkeitsmengen, Hinweis zur Anwendung: Um thermische Spannungen im Glas zu vermeiden, wird für die SUPER DUTY Produkte ein gleichmäßiges und langsames Erwärmen empfohlen.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SD-0236
Hersteller (Marke)	DURAN
VGKL Nummer	102112908
Transporttemperatur	Raumtemperatur

