

A810 - Nitrobeständiger Chemikalienstulpenhandschuh

Kollektion: Chemikalienschutzhandschuhe

Kollektion: Handschuhe

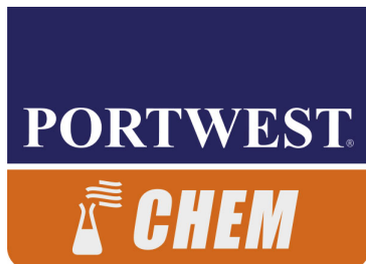
Materialien: Nitril, Baumwolle

Innenverpackung: 12

Äusserer Karton: 192

Produktinformation

Chemikalienbeständiger Stulpenhandschuh mit Strukturmuster für verbesserten Griff. Mit Flock gefüttert für zusätzlichen Komfort. Für den Einsatz in der Chemie-, Öl- und Lebensmittelindustrie.



Chemikalienschutzhandschuhe

An Arbeitsplätzen mit Umgang von gefährlichen Chemikalien und Substanzen ist der entsprechende Schutz unerlässlich. Portwest liefert eine Reihe von Handschuhen, die vollständig getestet und zertifiziert sind im Umgang mit Chemikalien.

Handschuhe

Eine große und wachsende Zahl von Handschutzartikeln steht zur Verfügung. Etwas für jeden Bedarf. Nur die besten Materialien und Herstellungsverfahren sind in der Herstellung von Portwests umfangreicher Handschutz Produktpalette verwendet worden.

Normen

AS/NZS 2161 .2
AS/NZS 2161 .2
AS/NZS 2161 .3
AS/NZS 2161 .10.1
EN 374-1 (A,J,K,L)
ANSI/ISEA 105 - 2011 5.2.1 Chemical Permeation Resistance
EN 420
EN 388 (2.0.0.1.)



Funktionen

- CE zertifiziert
- Strukturmuster für einen verbesserten Griff
- Chemikalienbeständiger Schutzhandschuh
- Verkaufsverpackung als Präsentationsunterstützung
- Flock gefüttert für zusätzlichen Komfort

Farben

	Kollektion
Grün	S/7 - XXL/11

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

A810 - Nitrobeständiger Chemikalienstulpenhandschuh statistische Warennummer: 4015190000

Prüfinstitut

SATRA (Benannte Stelle - Nr.: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, UK

Zertifikat Nr.: 5484 Issue 1

Pflegehinweise



Waren	Farbe	Länge	Weite	Höhe	Gewicht (Kg)	Kubik (m ³)	EAN13	DUN14
A810GNRS	Grün	45.0	37.0	32.0	0.0540	0.0533	5036108197699	15036108683724
A810GNRM	Grün	45.0	37.0	32.0	0.0610	0.0533	5036108197682	15036108683694
A810GNRL	Grün	45.0	37.0	32.0	0.0640	0.0533	5036108197675	15036108683687
A810GNRXL	Grün	45.0	37.0	32.0	0.0710	0.0533	5036108197705	15036108683700
A810GNRXXL	Grün	45.0	37.0	32.0	0.0720	0.0533	5036108197712	15036108683717