



Chemischer Schutz

MUCAMBO PRO 157

Gepudert | wiederholte Anwendung

Hervorragender Komfort und Geschicklichkeit



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP B

EN388



1110X

EN ISO 374-1



TYP B
KLMOP

SPEZIFISCHE VORTEILE



Haltbarkeit

- Hohe mechanische Festigkeit
- Hervorragende Haltbarkeit
- Geringer Abbau durch UV und Ozon



Produktivität

- Gute Beständigkeit gegenüber vielen verdünnten Säuren und Basen
- Rutschfestes Profil für mehr Griffsicherheit im Umgang mit feuchten Gegenständen
- Gute Griffsicherheit durch Handfläche mit Profil



Praktisch

- Bequemes An- und Ausziehen

BRANCHEN

- Kommunale Behörden (Reinigung)
- Kommunale Einrichtungen (Parks und öffentliche Plätze)
- Kommunale Einrichtungen (Abfallsammlung und -aufbereitung)
- Baugewerbe (Maurer/Verputzer)
- Baugewerbe (Maler/Dekorateure)
- Andere Industriezweige
- Umweltbereich
- Hoch- und Tiefbau

ANWENDUNGEN

- Umgang mit Haushaltsreinigern
- Umgang mit Baumaterialien
- Park- und Landschaftsgärtnerei
- Müllsammlung
- Müllaufbereitung in Sortierzentren
- Zubereitung und Gießen von Mörtel und Zement
- Umgang mit Ölen, Lösungs- und Reinigungsmitteln
- Verputzen
- Reinigungsarbeiten
- Vorbereitung von Oberflächen



Chemischer Schutz

MUCAMBO PRO 157

Gepudert | wiederholte Anwendung

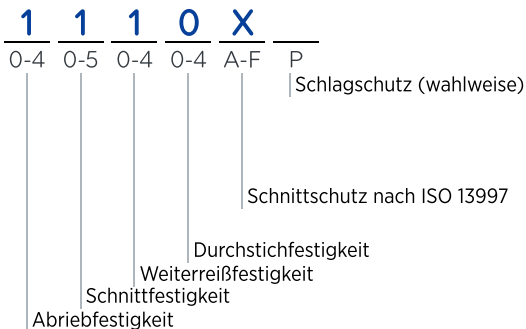
LEGENDE

EN388

MECHANISCHE GEFAHREN



LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)



EN ISO 374-1

SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ



TYP B

K: Natriumhydroxid 40%
L: Schwefelsäure 96%
M: Salpetersäure 65 %
O: Ammoniak 25 %
P: Wasserstoffperoxid 30 %

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Gepudert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Naturlatex
charakteristische Manschette	Gerade Manschette
Farben der Handschuhe	Schwarz
Länge (cm)	30-30
Stärke (mm)	0.62 mm
Größe	7 8 9 10

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 10 Paare/Box 100 Paare/Karton
------------	---

RECHTSPRECHUNG