



SHOWA 772

Der äußerst haltbare Handschuh SHOWA 772 bietet einen erweiterten Schutz des gesamten Arms vor Gefahren. Eine vollständig beschichtete, undurchlässiger Nitrilstulpe und eine zusätzlich nitrilbeschichtete Handfläche schützt gegen Öle, Abnutzung und Chemikalien. Ein elastischer Rand hält den 772 an Ort und Stelle, und seine antibakteriellen und geruchshemmenden Eigenschaften sind ideal für längeres Tragen. Die Kombination aus einer rauen Grifffläche und Flexibilität gewährleisten Fingerfertigkeit und Präzision.



VORTEILE

- Kohlenwasserstoff-beständig
- Undurchlässig
- Schutz des gesamten Arms
- Chemikalienbeständig
- Wasserabweisend
- Ölabweisend
- · Robuste Griffsicherheit
- Abriebfest
- · Erhöhte Fühlbarkeit
- Flexibel

EIGENSCHAFTEN

- Ergonomisch
- Vollständige Nitrilbeschichtung
- Raue Grifffläche
- Nitril-Doppelbeschichtung an der Hand
- Antibakteriell
- Geruchshemmend

BRANCHEN



Chemikalien



Bergbau

GEFAHR



Chemikalien

KONTAKT AUFNEHMEN





NORMEN & ZERTIFIKATE





EN ISO 374-5:2016







4111X





0598 EN ISO21420:2020



AUFGABEN UND ANWENDUNGSBEREICHE

- Chemische Sprühverfahren und Behandlung
- Leichter Umgang mit Chemikalien im Gartenbau, in der Landwirtschaft
- Beschichtungsvorbereitung
- Labor, Pharma & Analyse
- Maler- & Spritzlackierbetriebe
- Swimmingpool-/Teichpflege
- Wasser-/Abwasserreinigung

VERPACKUNGSWESEN

- Paar pro polybag: 5
- Polybag pro Karton: 12
- Paar pro Karton: 60

DICKE

0.50mm

LÄNGE

650mm

BESCHICHTUNG

Nitril

GRÖSSEN

8/M | 9/L | 10/XL

FARBE

Gelb

MATERIAL

- Baumwolle
- Geschnitten und genäht
- Polyester

BENUTZERHINWEISE

Die Handschuhe bieten Schutz vor den dargestellten chemischen und mechanischen Gefährdungen. Verwenden Sie keine Handschuhe, die Verschleißerscheinungen aufweisen. Reinigen Sie bei Bedarf die Außenfläche des Handschuhs unter fließendem Wasser. Entsorgen Sie gebrauchte Handschuhe unter Beachtung der örtlichen Vorschriften. Entsorgen Sie gebrauchte Handschuhe unter Beachtung der örtlichen Vorschriften. Tragen Sie keine Handschuhe, wenn die Gefahr des Einklemmens durch bewegliche Teile von Maschinen besteht.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die Beschreibungen. Eigenschaften, Anwendungen und Fotos dienen der Information und stellen keine vertragliche Bindung dar. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle von ihm für notwendig erachteten Änderungen vorzunehmen.

KONTAKT AUFNEHMEN