

Ref. MO3510

## Ochrana proti chemii



PVC



## Výhody:

Pohodlí  
Kontinuální použití  
Prodloužená životnost  
Povrchová úprava Sanitized® pro lepší hygienu

## Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
3509	9	10	100
3510	10	10	100

## Prodejní balení

>1

Multipack

## Popis

Střížená a šitá pletenina ze 100% bavlny;  
červené PVC plné povrstvení;  
bezpečnostní vroubkovaná manžeta;  
délka 27 cm.

## Sektory

- Zemědělství, lesnictví a rybolov
- Těžba ropy a zemního plynu
- Chemický a farmaceutický průmysl
- Regionální / orgány státní správy
- Údržba
- Infrastruktura, stavebnictví

## Použití

dlouhodobá mechanická ochrana  
proti chemickým rizikům, stavební  
řemesla, zemědělství, petrochemie,  
manipulace se sudy, čištění ...

## Technické vlastnosti

Barva	Červená	Délka - mm	270
Tvar	Rukavice		
Použití rukavic	Vysoká chemická ochrana		
Typ rukavice	Máčené		
Podpůrný materiál	úpletová tkanina, 100% bavlna, střih a šití,		
Úroveň povrstvení	Celá rukavice		
Materiál povrstvení	PVC nebo bi-polymer		
Tvrzená struktura rukavic	Podporováno		
Úprava podpůrného materiálu	Hladký		
Typ manžety	Bezpečnostní manžeta / Scalloped střih		

## Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 2777/10154-04/E18-01

Dodaný SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN ISO 21420:2020

Ochranné rukavice - Obecné požadavky a zkušební metody

EN388:2016  
+ A1:2018



4 . 1 . 2 . 1 X

Ochrana před mechanickými riziky

EN374-1:2016  
+ A1:2018



Type A

A K L M P S T  
2 6 3 3 6 5 6

Ochrana před chemickými riziky

EN ISO 374-5:2016



Virus

Ochrana před bakteriemi a houbami