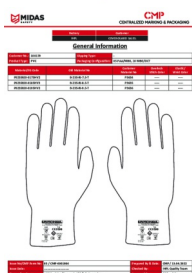


Ref. MOP3636

### Ochrana proti chemii



PVC



### Výhody:

- \* Pohodlí
- \* Kontinuální použití
- \* Prodloužená životnost
- \* Ošetřeno Sanitized® pro lepší hygienu

### Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
P3634	8	5	50
P3635	9	5	50
P3636	10	5	50

### Prodejní balení

Záhlaví karty

### Popis

bezešvá podšívka z bavlny; červené PVC plné povrstvení ;  
bezpečnostní vroubkovaná manžeta ; délka 36cm.

### 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	Typ manžety	Bezpečnostní manžeta /
Tvar	Rukavice		Scallop střih
Použití rukavic	Vysoká chemická ochrana	Délka - mm	360
Typ rukavice	Máčené		
Podpůrný materiál	úpletová tkanina, 100% bavlna, střih a šití, tloušťka dlaně: 1,10 mm (+/- 0,25 mm) tloušťka rukávů: 1,30 mm (+/- 0,30 mm)		
Úroveň povrstvení	Celá rukavice		
Materiál povrstvení	PVC nebo bi-polymer		
Úprava povrstvením	Hladké		

## Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 2777/10154-03/E13-02

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



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Obecné požadavky na ochranné rukavice

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Ochrana před mechanickými riziky

EN374-1:2016



Type A

A K L M P T

2 6 3 3 6 6

Ochrana před chemickými riziky

EN ISO 374-5:2016



Virus

Ochrana před bakteriemi a houbami

Razítko prodejce