



Chemická ochrana

# AF-15



CHEMICKÁ OCHRANA  
**TYP A**

EN388



3102A

EN ISO 374-1



TYP A  
AJKLOP

## KONKRÉTNÍ VÝHODY



### Pohodlí

- Vynikající obratnost pro manipulaci s malými předměty
- Podšívka Flock zajišťuje pohodlí a absorpci potu.



### Produktivita

- Dobrý úchop kluzkých předmětů díky reliéfnímu povrchu

## PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Strojírenský průmysl
- Chemický průmysl

## APLIKACE

- Montáž malých olejnatých dílů
- Chemické zpracování kovů
- Údržba ve vlhkých prostředích (voda, olej, tuky, uhlovodíky)
- Čištění nádrží
- Manipulace a přeprava chemikálií (rozpouštědla)

**( LEGENDA )**

EN388

MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ



ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)

**3 1 0 2 A**

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

| ochrana proti nárazu

Odolnost proti pořezání podle  
ISO 13997

Odolnost proti proražení

Odolnost proti roztržení

Odolnost proti pořezání

Odolnost proti oděru

EN ISO 374-1

SPECIFICKÁ CHEMICKÁ OCHRANA



TYP A

A: Metanol

J: n-Heptan

K: Louh sodný 40 %

L: Kyselina sírová 96 %

O: Čpavek 25%

P: Peroxid vodíku 30%

**( DETAILY PRODUKTU )**

Vnitřní úprava	Vlockovaná
Vnější úprava	Reliéfní povrch
Materiál	Nitril
Vlastnosti manžety	Rovná manžeta
Barvy rukavic	Zelený
Délka (cm)	32-32
Tloušťka (mm)	0.38 mm
Velikost	7 8 9 10

**( LOGISTICKÉ PODROBNOSTI )**

Balení	1 pár/sáček 10 párů/sáček 100 párů/balení
--------	---