

Ref. 1LAGB

Univerzální & Těžké práce

Syntetické



RECYCLED  
MATERIAL

### Výhody:

- \* Výjimečný úchop v mokřem prostředí
- \* Trvale udržitelný materiál:
- \* Recyklovaná bavlna

### Nákupní balení

| Ref.    | Velikost | Balení | Karton |
|---------|----------|--------|--------|
| 1LAGB08 | 8        | 10     | 100    |
| 1LAGB09 | 9        | 10     | 100    |
| 1LAGB10 | 10       | 10     | 100    |
| 1LAGB11 | 11       | 10     | 100    |

### Prodejní balení

>1

Multipack

Prohlédněte si také

### Varianty



1LAAV

### Popis

Šedý bezešvý úplet z recyklované poly-bavlny; černá latexová vrstva na dlani s krepovou úpravou dlaně; pletená manžeta.

### Sektory

- Těžba
- Infrastruktura, stavebnictví
- Stavba - dokončovací práce
- Doprava (kromě výroby) a logistika

### Použití

Stavba, zahradnictví, logistika, údržba, doprava, mechanické práce apod.

## Technické vlastnosti

Hustota úpletu  
10

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Barva               | Šedá                   |
| Barva 2             | Černá                  |
| Tvar                | Rukavice               |
| Použití rukavic     | Mokré prostředí        |
| Typ rukavice        | Bezešvé pletení        |
| Podpůrný materiál   | Recyklovaná polybavlna |
| Úroveň povrstvení   | Dlaň                   |
| Materiál povrstvení | Latex                  |
| Úprava povrstvením  | Krepované              |
| Typ manžety         | Elastické zápěstí      |

## Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 0075/1747/162/01/24/0048

Dodaný CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

EN388:2016  
+ A1:2018

2.1.4.2X

Ochranné rukavice - Obecné požadavky a zkušební metody

Ochrana před mechanickými riziky