



| | | |
|----------------|--------------------|-----------------|
| Linea | Modello | Articolo |
| P&P | TUTA INTERA | STXAU101 |

ABBIGLIAMENTO BASIC



TESSUTO:
100% cotone drill massaua sanforizzato

SPECIFICHE:
Collo a camicia
Chiusura anteriore con cerniera coperta
Elastico posteriore in vita
Polsini elastici
Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone
Due tasche anteriori applicate
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
Tasca porta metro
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

IMBALLAGGIO:
Cartone da 10

PITTOGRAMMI:

PRIMA CATEGORIA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
066270.0 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.
www.oeko-tex.com/standard100



Campi d'impiego:

Capo d'abbigliamento da lavoro per utilizzo generico. Adatto per qualsiasi attività lavorativa anche per periodi prolungati di utilizzo.

INFO TECNICHE:

Peso tessuto: 260 gr/mq

Colori disponibili: 01 Blu

Taglie: S-M-L-XL-XXL-XXXL

Categoria: **PRIMA**

Certificazioni:
UNI EN ISO 13688:2013

TABELLA TAGLIE:

| | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|----------------------|-----|------|-----|------|------|------|
| TORACE | 55 | 58 | 62 | 66 | 70 | 72 |
| SPALLE | 44 | 47.5 | 50 | 53.5 | 55.5 | 57.5 |
| LUNGHEZZA | 153 | 158 | 161 | 164 | 170 | 174 |
| LUNGH. MANICA | 60 | 62 | 65 | 66 | 67 | 70 |
| INTERNO GAMBA | 74 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 |

PRESTAZIONI:

| UNI EN 13688:2013 | requisiti | risultati |
|--|----------------|-----------|
| Determinazione pH | 3,5<pH<9,5 | Pass |
| Solidità colore al sudore acido e alcalino | Grado 4 | Pass |
| Determinazione ammine aromatiche cancerogene | Non rilevabile | pass |
| Variazione dimensionale | + 3% | pass |

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

| | | | |
|--|--------------------------------|--|--|
| | CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA | | STIRATURA A 150°C AMMESSA |
| | CLORO NON AMMESSO | | CENTRIFUGA AMMESSA |
| | LAVAGGIO A SECCO AMMESSO | | LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°C |



| Linea | Modello | Articolo |
|----------------|--------------------|-----------------|
| P&P | TUTA INTERA | STXAU101 |

LIMITI:

Indumenti che NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi (ad es. situazioni in cui sussista il rischio di esposizione ad emissioni massicce e potenti di prodotti chimici liquidi concentrati e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita nel REGOLAMENTO (UE) 2016/425)

CONSIGLI PER L'USO:

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture o altre alterazioni che possano comprometterne le caratteristiche. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato, in perfetto stato di conservazione.

PULIZIA, COSERVAZIONE E SMALTIMENTO:

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione sul capo. Conservare nel suo imballo in luogo fresco e asciutto. Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, in caso contrario, dovranno essere smaltiti in conformità alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali