

# 010



UNI EN 13034:2005 + A1:2009  
Tipo 6B  
UNI EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010  
Tipo 5B

UNI EN14605:2005 + A1:2009  
Tipo 4B

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 14126:2003  
+ AC:2004

UNI EN 1073-2:2002



Classe 1



De Nittis Michele Srl

Via Rudolf Diesel  
71043 Manfredonia (FG)

+39 0884.542.111  
+39 0884.541.590

info@denittis.eu  
www.denittis.eu

Dispositivo di Protezione Individuale - III categoria, CE ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425

### Descrizione

Tuta di protezione Monouso tipo 4, 5 e 6

### Colore

Bianco

### Taglie disponibili

dalla S alla 3XL

### Composizione

58% Polipropilene – 42% film in Polietilene  
Peso: 65 g/m<sup>2</sup> (± 3%)

### Caratteristiche

Tuta di protezione con cappuccio con elastico per una migliore aderenza al volto. Chiusura frontale con lampo a doppio cursore chiusa con patta adesiva sigillabile. Cuciture nastrate per una maggiore protezione. Vita, polsi e caviglie con elastico.

### Prestazioni

Indumento di protezione chimica ed antistatica in tessuto tecnico, garantisce un comfort eccezionale grazie alle sue proprietà traspiranti, leggere e flessibili. Ideale per chi opera nell'industria chimica e petrolchimica, ma anche per l'utilizzo in operazioni di verniciatura industriale, edilizia, smaltimento dei rifiuti, manutenzione e pulizia industriale, nelle lavorazioni del legno, industria farmaceutica, servizi di rimozione amianto, servizi di emergenza/umanitari, fitosanitari.

### Norme applicate

UNI EN ISO 13688:2013+A1:2021,  
UNI EN 14605:2005+A1:2009;  
UNI EN ISO 13982-1:2004+A1:2010  
UNI EN 13034:2005+A1:2009  
UNI EN 14126:2003+AC:2004  
UNI EN 1149-5:2018  
UNI EN 1073-2:2002

### Istruzioni di lavaggio

