

Ansell

GUIDA AL SETTORE INDUSTRIALE

MACCHINARI E ATTREZZATURE

MICROGARD®
1600 PLUS



PROCESSI DEL SETTORE MACCHINARI E ATTREZZATURE



1. REPARTO PRESSE

Applicazioni:

- Afferrare parti strutturali e di carrozzeria
- Ispezione
- Alimentare la pressa, quindi rimuovere le parti stampate

Esigenze dell'utilizzatore:

- Alta resistenza all'abrasione
- Protezione contro il taglio da media a alta
- Presa asciutta o oleosa



HyFlex® 11-937



HyFlex® 11-735



HyFlex® 11-927



2. REPARTO CARROZZERIA

Applicazioni:

- Afferrare parti strutturali e di carrozzeria
- Assemblaggio tramite saldatura di parti di grandi dimensioni
- Rivettatura

Esigenze dell'utilizzatore:

- Protezione contro il taglio da media a alta
- Presa asciutta/oleosa
- Destrezza da media a alta



HyFlex® 11-435



HyFlex® 11-927



ActivArm® 43-216



3. UTILIZZO DI MACCHINARI

Applicazioni:

- Afferrare cilindri e blocchi grezzi
- Assemblaggio e montaggio di componenti
- Ispezione in ogni circostanza

Esigenze dell'utilizzatore:

- Resistenza al taglio da media a elevata
- Presa asciutta o oleosa
- Oleorepellenza



HyFlex® 11-724



MICROGARD® 1600 PLUS



4. STAMPAGGIO DI MATERIALI PLASTICI

Applicazioni:

- Presa e finitura di parti strutturali
- Ispezione in ogni circostanza

Esigenze dell'utilizzatore:

- Alta resistenza all'abrasione
- Alta resistenza al taglio
- Resistenza al calore da contatto (da 80 a 100°C)



ActivArm® 80-813



HyFlex® 70-225*



5. REPARTO VERNICIATURA

Applicazioni:

- Controllo di superfici di carrozzeria, marcatura e ritocchi generici
- Applicazione del sigillante su carrozzeria
- Robot o strumenti di pulizia o verniciatura

Esigenze dell'utilizzatore:

- Guanti compatibili con le vernici
- Sensibilità di tocco sulla superficie per rilevare abrasioni
- Resistenza chimica (verniciatura, pulizia)



AlphaTec® 58-735



AlphaTec® 1800 COMFORT*



MICROFLEX® 93-260



6. ASSEMBLAGGIO FINALE

Applicazioni:

- Presa di parti strutturali
- Aggiustamento di sistemi e avvitatura con chiavi
- Fissaggio, morsettatura e cablaggio

Esigenze dell'utilizzatore:

- Elevata resistenza all'abrasione
- Protezione contro il taglio da bassa a media
- Presa asciutta e oleosa di medio livello



HyFlex® 11-518



HyFlex® 11-816



HyFlex® 11-840



7. LOGISTICA

Applicazioni:

- Carico e scarico di scatole o parti grezze
- Taglio di cartone, prelievo di parti e accessori
- Guida di veicoli

Esigenze dell'utilizzatore:

- Presa asciutta, bagnata o oleosa
- Destrezza elevata
- Protezione dal freddo



HyFlex® 11-518



HyFlex® 11-840



ActivArm® 97-012



8. MANUTENZIONE

Applicazioni:

- Montaggio e smantellamento
- Cambio di strumenti e stampi
- Saldatura

Esigenze dell'utilizzatore:

- Protezione meccanica, chimica, termica ed elettrica
- Destrezza e tattilità elevate



HyFlex® 11-840



E013Y Classe 00
11" Giallo



HyFlex® 11-939



HyFlex® 11-816

*Ci sarà un periodo transitorio con un mix di prodotti a vecchio e nuovo marchio sul mercato. Funzionalità e prestazioni dei prodotti rimarranno invariate. Prodotti attuali e nuovi hanno la stessa qualità e offrono la stessa protezione.

RICEVETE MAGGIORI INFORMAZIONI SUL PRODOTTO ONLINE

I nostri siti Internet vi offrono facile accesso ai nostri strumenti di ricerca di prodotti, oltre a dati/ schede tecniche e certificati.

Protezione della mano e del braccio



Protezione del corpo



<http://industrialcatalogue.ansell.eu>

Selezionate il giusto guanto o manicotto, quello che soddisfa meglio le esigenze del vostro settore e applicazione.

www.microgard.com

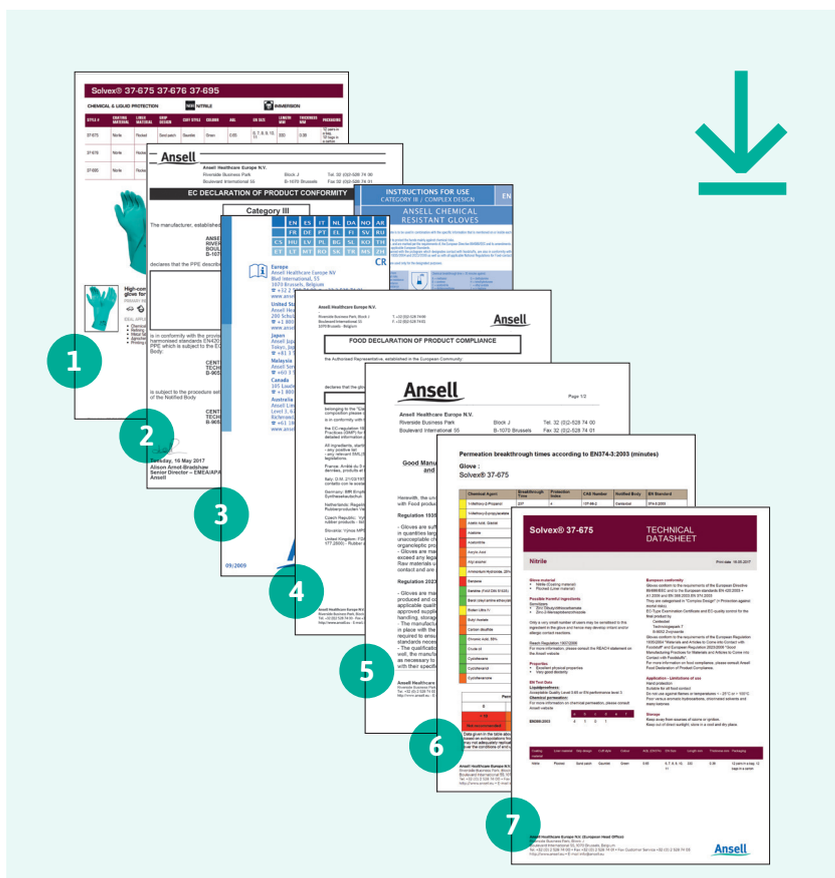
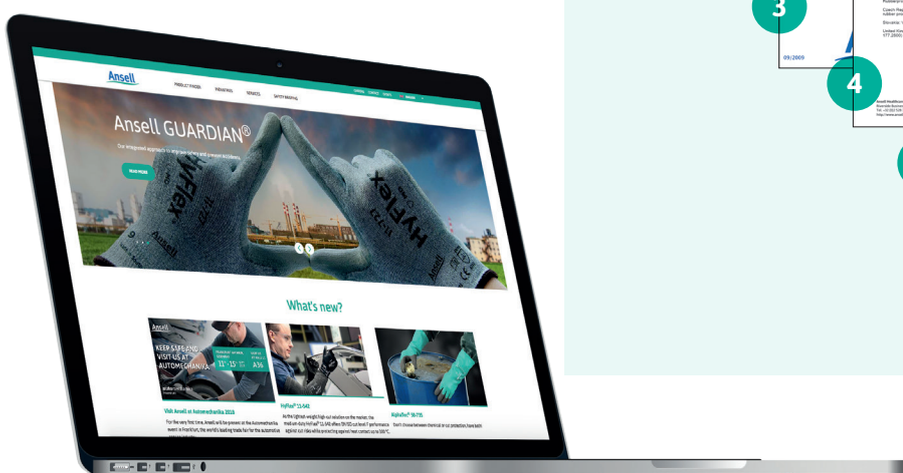
Scoprite di più sui nostri indumenti di protezione chimica MICROGARD®, MICROCHEM® e AlphaTec®.

<http://protective.ansell.com>

Potrete trovare ulteriori informazioni sui nostri prodotti VIKING™, TRELLECHEM®, TRETIGHT™, TRELLENT™ e AlphaTec®.

Le opzioni di ricerca a vostra disposizione includono anche varie schede tecniche scaricabili:

- 1 Schede del prodotto
- 2 Dichiarazione di conformità UE
- 3 Istruzioni per l'uso
- 4 Dichiarazioni alimentari di conformità del prodotto
- 5 Dichiarazione alimentare BPF
- 6 Guide di raccomandazione chimica
- 7 Schede tecniche

PER MAGGIORI INFORMAZIONI O PER RICHIEDERE UN CAMPIONE, CONTATTARE IL PROPRIO RAPPRESENTANTE DALLE VENDITE.

