

Fingerferdigheten til røff bruk. Ufôret med våt/fet grepsytelse, ved hjelp av ANSELL GRIP™ -teknologi



- Både AlphaTec® 58-430 og 58-435 er basert på Ansell Grip Technology™ som gir best mulig kontroll ved håndtering av oljete eller våte gjenstander. Det kreves mindre kraft ved håndtering av glatte gjenstander, og det betyr mindre tretthet i hendene og armene.
- Begge modellene har bedre fleksibilitet og fingerfølsomhet takket være fôret i flosset bomull og et lag nitril utvendig, kombinert med ekstra god passform på håndflaten.
- Modell 58-430 i middels utførelse har et 10 µm (0,25 mm) belegg som beskytter mot baser, oljer, drivstoff, enkelte løsemidler, fett og animalsk fett. Modell 58-435 i sammensatt utførelse har et 16 µm (0,40 mm) belegg som gir effektivt vern mot hydrokarbonderivater, alkoholbaser, mange løsemidler og estere.
- Nitrilbelegget gir god beskyttelse mot rifter, punktering og slitasje over lang tid. En sammenleggbare renne på mansjetten hindrer drypping på underarmen, og en ekstra lang mansjett (58-435) beskytter den øvre delen av underarmen.

Industrier

- Bilindustrien
- Ettermarked for bil
- Maskiner og utstyr
- Metallbearbeiding
- Kjemikalier

Bruksområder

- Metallarbeid og montering
- Karosserimaling inkludert overflateinspeksjon
- Påføring av forseglere, oppfrisker
- Maling eller rengjøring av verktøy eller roboter
- Bytte av verktøy og former
- Håndtering av bruksområder og rengjøring av verktøy
- Lagring av råmaterialer
- Lasting og lossing av prosessutstyr
- Overføring av væsker og faste stoffer mellom fartøy og tanker og prosessutstyr
- Åpning av ovner, dreneringspumper, ventiler eller liner og skjær BTX-prosesser

Viktige egenskaper

- ANSELL GRIP-teknologien sikrer optimal kontroll og sikkerhet ved håndtering av oljeholdige eller våte gjenstander, og krever mindre kraft for å kontrollere glatte gjenstander, noe som reduserer hånd- og armtretthet
- Skaper trygg og sikker hanskekontakt med verktøy eller delflater, ved å lede væsker i hanskebelagte mikrokanaler
- 58-435 til røff bruk har et 16-milbelegg som gir effektivt vern mot hydrokarbonderivater, alkoholbaser, mange løsemidler og estere
- Nitrilbelegget gir god beskyttelse mot rifter, punktering og slitasje over lang tid. En sammenleggbar renne på mansjetten hindrer drypping på underarmen, og en ekstra lang mansjett (58-435) øker beskyttelsen av den øvre delen av underarmen
- Lenger utgave enn 58-430 for ytterligere beskyttelse
- I samsvar med FDAs krav til håndtering av næringsmidler

Vulkanisering kjemiske akseleratorer

- Sinkdietylditiokarbamat

Kun få mennesker vil være overfølsomme for dette stoffet, og kan utvikle en allergisk reaksjon/irritasjon.

Ytelsesstandarder



Spesifikasjoner

MERKE MODELL	BESKRIVELSE	STØRRELSE	LENGDE	FARGE	EMBALLASJE
AlphaTec® 58-435	Bomullsflossing, nitril, Ansell Grip™	7, 8, 9, 10, 11	380 mm/ 15 inches	Grå	• 12 par/plastpose; 6 plastposer/eske; 72 par/eske

Teknologier



Europa, Midtøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Nord Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin Amerika og Karibia

Ansell Commercial México S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551