

Den tynneste butylhansken gir best motstand mot de mest aggressive kjemikaliene med fingerferdighet og komfort

- AlphaTec® 38-514 38-520 38-628 hanskene gir det beste vern mot de mest aggressive kjemikalier, uten å gå på akkord med fingerfølsomhet og komfort.
- AlphaTec® butyl 38-514 og 38-520 gir meget god beskyttelse mot aldehyder, ketoner og estere i tillegg til konsentrerte mineralsyrer.
- AlphaTec® Viton®/butyl 38-628 gir meget god beskyttelse mot alifatiske, halogeniserte og aromatiske hydrokarboner (benzen, toluen, xylen) i tillegg til konsentrerte mineralsyrer.
- AlphaTec® 38-514 38-520 38-628 hansker er overraskende fleksible og gir førsteklasses fingerfølsomhet. Konstruert for komfort med en naturlig ergonomisk form og en myk følelse – lette å ta på og har god gripeevne.
- Ingen risiko for lateks- allergier.

Industrier

- Bilindustrien
- Biovitenskap
- Kjemikalier

Bruksområder

- Reparasjon og vedlikehold av utstyr
- Lasting og lossing av prosessutstyr
- Håndtering av innkommende varer
- Fylling, blanding og lading av råmaterialer
- Overføring av væsker og faste stoffer
- Åpning og tapping av pumper, ventiler eller liner
- Overføring av væsker og faste stoffer mellom fartøy og tanker og prosessutstyr
- Tilsyn med driften
- Lading og blanding av råmaterialer
- Åpning av ovner, dreneringspumper, ventiler eller liner og skjør BTX-prosess
- Rengjøring av ovner, destilleringpumper, ventiler, linjer og skjør BTX-prosess
- Uventede lekkasjeutslipp eller andre utslipp



Tidligere kjent som: ChemTek™ 38-514

Viktige egenskaper

- 38-514 gir overlegen beskyttelse mot aldehyder, ketoner og estere i tillegg til konsentrerte mineralsyrer
- Hansken er svært fleksibel og gir utmerket fingerferdighet
- Utformet for komfort med en naturlig ergonomisk form og myk følelse – lette å ta på og har godt grep
- Fraværet av lateksproteiner betyr at det's ikke er noen risiko for lateksallergier
- Ru overflate på hånddelen av hansken for tryggere håndtering



Vulkanisering kjemiske akseleratorer

- 2-merkaptobenzotiazol disulfid
- Dipentametyltiuram disulfid
- Tetrametyltiuram disulfid

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

Ytelsesstandarder



UK 0321

Spesifikasjoner

MERKE MODELL	BESKRIVELSE	STØRRELSE	LENGDE	FARGE	EMBALLASJE
AlphaTec® 38-514	Butylpolymer,	7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Svart	<ul style="list-style-type: none">• 36 par per eske; individuelt pakket med innlegg• Størrelse 11 er ikke tilgjengelig i Canada og USA

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