

## SUPER FREEFLOW

Kombinert åndedrettsbeskyttelse og gasstett kjemisk beskyttelse på høyt nivå

### Kombinert åndedrettsbeskyttelse og gasstett kjemisk beskyttelse på høyt nivå.

- Utformet for bruk med ekstern luftkilde, noe som gir lengre arbeidstid og godkjent brukerkomfort
- Gir overlegen beskyttelse mot alkalier, sterke syrer (for eksempel fluorsyre), petrokjemikalier, klorerte løsemidler, aromater og oljer
- Kombinasjon av antistatisk butylgummi med et Viton® toppbelegg for fremragende motstand mot angrep fra et bredt spekter av kjemikalier
- Maksimerer styrke og holdbarhet samtidig som mykhet og fleksibilitet opprettholdes, noe som sikrer økt brukerkomfort
- Godkjent for arbeid i eksplosive atmosfærer

#### Industrier

- Bearbeiding av næringsmidler
- Biovitenskap
- Kjemikalier
- Industri

#### Bruksområder

- Vedlikehold av anlegg og maskiner
- Nødsituasjoner på anlegg
- Uforutsette lekkasjer, utslipp
- Utslipp av giftige gasser ved uhell
- Respons på biologiske farer
- Uventede lekkasjeutslipp eller andre utslipp
- Rengjøring av tank
- CBRN nødsituasjoner
- Kjemiske lekkasjer
- Nødrespons
- Respons farlige materialer



### PRODUKTINFORMASJON

<b>Produktmateriale</b>	Ytre: Butylgummi og et topplag av Viton-gummi belagt på polyamidstoff Indre: Butylgummi
<b>Designfunksjoner</b>	• Innkapslende utforming av type CV, uten kritisk punkt • For bruk med ekstern luftforsyning via luftledning (ingen SCBA skal brukes)
<b>Type søm</b>	Sydd og forseglet med pålimt tape på både innsiden og utsiden
<b>Oversikt over standarder</b>	• EN 943-1:2015 og EN 943-1 / FprA1:2018 • EN 1073-1:2016 og A1:2018 • EN 14126:2003 (smittevernbeskyttelse) • EN 1149-5:2008 (antistatisk draktmateriale) • Godkjent for bruk i ATEX-sone 0, 1, 2/20, 21, 22 og kjemisk gruppe IIA, IIB, IIC
<b>Produktreferanse</b>	SUPER FREEFLOW
<b>Størrelser</b>	XXS - XXXL
<b>Vekt</b>	Approx. 6.0 kg/13 lbs for a suit size L with sewn-in socks. Attached boots add approx. 2 kg/4.5 lbs.
<b>Glidelås</b>	AlphaTec® HCR-glidelås som har en barrierefilm for økt kjemisk motstand. Glidelåsen lukkes nedover, for ekstra sikkerhet, og er beskyttet av en klaff/sprutbeskyttelse.
<b>Fottøy og monterbare tilbehør</b>	Innsydd sokk/støvler laget av draktmaterialet. Alternativt festet sikkerhetsstøvler i svart nitrilgummi med europeisk godkjenning som brannmannsstøvler. Støvlene er festet med et ergonomisk utformet ringfeste, for forenklet støvelbytte.
<b>Inkludert i hver levering</b>	• 1 par innvendige hansker i bomullskomfort • 2 stk ekstra låsestifter for Bayonet hanskeringsystem • 1 stk Molycote smøring for O-ringene i Bayonet hanskeringsystem • 1 stk fettpinne til smøring av glidelåsen • 1 par komfortable silikonoversokker (kun for drakter med innsydde sokker) • 1 stk kleshenger • 1 stk AlphaTec®-oppbevaringspose
<b>Visir og ansiktsforsegling</b>	• Type CV • Lagd av stiv 2 mm støt- og kjemisk motstandsdyktig PVC • Dekket av en utskiftbar, antistatisk dra av- / ATEX-linse
<b>Ventilasjon</b>	En luftledning med dreietapp er plassert på siden av drakten. Luften distribueres foran visiret via innvendige polyuretanrør (PU) og to diffusorer/lyddempere. Overflødig luft ventileres gjennom fire overtrykksventiler på baksiden av hetten.
<b>Fottøy og monterbare tilbehør</b>	Innsydd sokk/støvler laget av draktmaterialet. Alternativt festet sikkerhetsstøvler i svart nitrilgummi med europeisk godkjenning som brannmannsstøvler. Støvlene er festet med et ergonomisk utformet ringfeste, for forenklet støvelbytte.
<b>Valgfrie funksjoner og tilbehør</b>	• Antitåkelinse • Håndfritt visirlyssystem • Internt midjebelte og beinforkorter for justering av størrelse • Innvendige lommer og løkker for radio, PTT etc. • D-ring for å holde små måleinstrumenter og verktøy • Tilpasset merking, f.eks. sifre, bokstaver, logøer • AlphaTec® #58-800 overhanske for forbedret kutt- og punkteringsmotstand • Annet tilbehør er tilgjengelig på forespørsel

### Norsk importør for produkter fra Ansell:

**SafeNor AS**  
Varnesveien 34  
3189 Horten

+47 974 78 999  
post@safenor.no  
www.safenor.no

