

Push-Lock®-kiinnitysjärjestelmä käsineille



Tyyppi 3 -testattu
ChemMax® 1-, 2-, 3- ja 4
Plus -puvuilla



Lakelandin Push-Lock®-kiinnitysjärjestelmä tarjoaa turvallisen vaihtoehdon perinteiselle teippaukselle käsineiden kiinnittämiseksi tiiviisti vaateen hihaan.

Menetelmä tarjoaa monia etuja:-

Teippaus	Push-Lock®-käsinekiinnitys
Sattumanvarainen – ei varmuutta siitä, onko teippaus todella tiivis.	Testattu tyyppin 3 suihkutustestillä ChemMax® 1-, 2-, 3- ja 4 Plus -pukujen kanssa.
Vaatii kaksi henkilöä – teipin kiinnittämiseen tarvitaan toinen henkilö puvun pukemisen jälkeen.	Käyttäjä kiinnittää käsineet itse ennen puvun pukemista.
Kustannukset – käsineiden tiivistämiseen tarkoitettu kemikaalteippi on kallista.	Push-Lock®-käsinekiinnitysjärjestelmää voidaan käyttää useita kertoja – mitä useammin, sitä edullisempi siitä tulee.
Kustannusten hallinta – on vaikea tietää, paljonko teippiä kuluu.	Kustannukset tiedetään tarkasti ja pienenevät käyttökertojen myötä.
Epämukava – teippi TÄYTYY kiinnittää tiukasti ranteeseen, jotta se toimii.	Push-Lock®-järjestelmä istuu väljästi ja mukavasti ranteen päällä.
Vaatii toisen henkilön irrottamiseen ja vahingoittaa puvun hihaa, jolloin pukua ei voi enää käyttää.	Käyttäjä riisuu puvun käsineet kiinnitettyinä. Vahingoittumatonta ja saastumatonta pukua voidaan käyttää uudelleen.

Ainutlaatuinen menetelmä kemikaalikäsineiden kiinnittämiseen ChemMax®-haalarin hihoihin.

- Kaksi samankeskistä muovirengasta kiinnittyvät napsahtaen yhteen käsinä ja hiha välissä.
- Testattu ja hyväksytty nesteenerpitävä tiiviys tyyppin 3 suihkutuksessa ChemMax® 1-, 2-, 3- ja 4 Plus -vaatteiden kanssa.
- Kustannustehokas – voidaan käyttää monia kertoja.
- Helppo ja nopea käyttää ja kiinnittää verrattuna perinteiseen hihaan ja käsineen teippaukseen.
- Saatavana 20 renkaan laatioissa (riittää 5 pukuun).

Miten se toimii?

