

## OS BATAS DE CONTROLE DE INFECÇÃO DE ALTO DESEMPENHO

Art. **CSASC, CSASC4**

Proteção contra agentes infecciosos e riscos biológicos

Laminado de filme de PE microporoso

Acabamento antiestático

PP spunbond com laminado de filme microporoso

Punhos de malha nas mangas

Laços no pescoço e na cintura



Innovating your safety

### CSASC

Categoria de EPI: Cat. III - Tipo PB 6B  
EN 1149-5:2018  
EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6  
EN 14126:2003 + AC:2004  
EN 14325:2004  
EN ISO 13688:2013+A1:2021

### CSASC4

Categoria de EPI: Cat. III - Tipo PB 4B  
EN 1149-5:2018  
EN 14126:2003 + AC:2004  
EN 14325:2004  
EN 14605:2005 + A1:2009 Type 4  
EN ISO 13688:2013+A1:2021



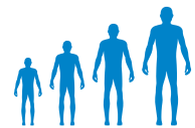
Os aventais de controle de infecção **CSASC** e **CSASC4** combinam segurança e conforto, tornando-os ideais para uso em ambientes de trabalho críticos, como o setor médico. Feitos de polipropileno durável e equipados com um revestimento especial de PE, esses aventais oferecem excelente proteção contra agentes infecciosos, riscos biológicos e fluidos corporais, como sangue. Eles também atuam como uma barreira contra produtos químicos líquidos. Apesar de sua alta função de proteção, os aventais de proteção são confortáveis de usar, o que garante conforto mesmo durante longos turnos de trabalho. Ambos os aventais de controle de infecção são a escolha ideal para profissionais que precisam de proteção confiável em ambientes de trabalho exigentes sem comprometer o conforto. \*



O vestido de proteção isolante oferece proteção contra produtos químicos líquidos. O CSASC protege contra pequenas quantidades e respingos de produtos químicos líquidos. O CSASC4, por sua vez, oferece proteção estanque contra produtos químicos líquidos. O revestimento microporoso especial torna o material adicionalmente resistente a produtos químicos. O PP spunbond é ideal para trabalhos em que um alto nível de proteção é necessário.



Os aventais de proteção são caracterizados por sua alta durabilidade. O material do avental foi extensivamente testado e provou ser extremamente robusto. Essas propriedades garantem que os aventais mantenham sua função de proteção mesmo com uso intensivo.



Um ajuste ideal é crucial ao usar aventais de proteção. Isso aumenta o conforto e a segurança. É por isso que os aventais de controle de infecção têm amarrações no pescoço e na cintura para ajustá-los ao formato do corpo individual. Os aventais estão disponíveis nos tamanhos S/M e L/2XL.



**Áreas de aplicação:** Extremamente versátil e poderoso no controle de infecções, indústria farmacêutica, instalações médicas, instalações de cuidados, bem-estar animal, serviços de resgate, trabalhos leves de limpeza.



Os aventais de controle de infecção oferecem proteção confiável contra vários agentes infecciosos, por exemplo, na forma de líquidos contaminados ou partículas sólidas. Seu excelente desempenho de barreira protege o usuário de substâncias potencialmente perigosas, ao mesmo tempo em que oferece um alto nível de conforto.



Observar sempre as informações anexas antes da utilização.

\* Os requisitos de desempenho e as classes de tipo correspondentes devem ser determinados através de uma análise de risco/perigo especializada, de modo a determinar o fato de proteção adequado para a respectiva aplicação. Teremos todo o gosto em aconselhá-lo na sua seleção.