



## EN 1149-5:2018 EN 13034:2005 EN ISO 13688:







## DAS ROBUSTE CHEMIKALIENSCHUTZ-SET



PSA Kategorie III Typ PB6 EN 1149-5:2018 EN 13034:2005 + A1:2009

EN 14325:2004

EN ISO 13688:2013+A1:2021

Elektrostatische Eigenschaften Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (begrenzt spritzdicht) Schutzkleidung gegen Chemikalien Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen Innovating your safety



ASATEX® Aktiengesellschaft August-Borsig-Str. 2 50126 Bergheim - Germany Tel. +49 2271 4777 0 info@asatex.de







Die hochwertige Schutzkleidung wurde speziell für den optimalen Schutz beim Umgang mit Gefahrstoffen entwickelt. Dank der Möglichkeit, Jacke und Hose als Sicherheitspaket von Kopf bis Fuß oder einzeln zu tragen, können Sie sich ganz nach Ihren Bedürfnissen schützen. Beide Kleidungsstücke sind ergonomisch geformt und bieten Ihnen Bewegungsfreiheit und Tragekomfort, ohne Kompromisse bei der Sicherheit einzugehen. Auch in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen behalten beide dank hochwertiger Materialien ihre Form und Schutzfunktion. \*



Die Schutzkleidung bietet Chemikalienschutz gegen leichten Sprühnebel, Flüssigaerosole oder Spritzer. Eine spezielle Ausrüstung macht das Barrierematerial zudem antistatisch. Das PP-Spinnflies ist sehr robust und leicht. Die Schutzkleidung ist damit ideal, wenn es auf ein geringes Gewicht und eine hohe Beanspruchung ankommt.



**Einsatzgebiete:** Umgang mit Chemikalien, Umweltsanierung und -reinigung, Lackierarbeiten, Elektronik- und Halbleiterindustrie, bei Wartungs- und Reinigungsarbeiten; Extrem vielseitig und leistungsstark im Handwerk, Produktion, Kommunen, im Handel und in der gesamten Industrie.



Die hohe Qualität des Materials sorgt dafür, dass die CTJAK-Jacke und die CTHO-Hose auch in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen ihre Form und Schutzfunktion behalten. Dies garantiert eine konstante Sicherheit während des gesamten Arbeitstages.



Die Chemikalienschutzjacke CTJAK und die Schutzhose CTHO sind nicht nur funktional, sondern auch komfortabel. Das Material ist atmungsaktiv und fusselarm, was bedeutet, dass Sie sich auch bei langen Einsätzen wohlfühlen und gleichzeitig eine hohe Hygiene aufrechterhalten können.



Die richtige Größenwahl ist entscheidend bei der Verwendung von Schutzkleidung. Sowohl der Komfort als auch die Sicherheit werden durch die richtige Größenauswahl erhöht. Daher gibt es die Chemikalienschutzjacke und -hose in vielen wählbaren Größen von XS bis 5XL, auf Wunsch sind zusätzlich noch andere Sondergrößen möglich.



Beachten Sie vor dem Gebrauch grundsätzlich die beiliegenden Informationen.

\* Um die passende PSA für die jeweilige Anwendung zu bestimmen, müssen die entsprechenden Leistungsanforderungen und Typklassen durch eine fachliche Risiko-Gefahrenanalyse ermittelt werden. Gerne beraten wir Sie bei der Auswahl.

Weitere Informationen zum CTJAK, CTHO: www.asatex.eu