

Art. CCG

Unserer Umwelt zuliebe:

Ressourcenschonende Fertigung aus biologisch abbaubaren PLA-Maisfasern und recycelten Materialien

Mit antistatischer Ausrüstung und bakterienhemmender Wirkung

Sehr atmungsaktives und wasserdampfdurchlässiges Material

Arm- und Beingummi für den optimalen Abschluss zu Handschuhen und Stiefeln



3-teilige Kapuze, flexibel bei Kopfbewegungen für ein freies Sichtfeld

Gummizug für optimale Anpassung und Abschluss der Kapuze an Masken oder Schutzbrillen

Gut sichtbares informatives Brustlogo

Reißverschluss aus recyceltem Material und mit Reißverschlussabdeckung

Tailen- und Rückengummi für eine angenehme Passform

PSA-Kategorie II
EN ISO 13688:2013+A1:2021
EN 1149-5:2018

Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen
Schutzkleidung - Antistatische Eigenschaften

Innovating your safety

ASATEX®

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



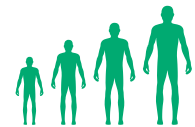
Überzeugt auch unsere Umwelt: Die Fasern des Schutanzugs **CoverClean® Green** bestehen aus umweltschonendem und biologisch abbaubarem Bio-Kunststoff. Dieser sogenannte PLA-Kunststoff basiert auf nachwachsenden Rohstoffen wie Maisstärke und hat vergleichbare Eigenschaften wie herkömmliche Kunststofffasern. Des Weiteren haben wir für das Garn und den Reißverschluss recycelte und damit ressourcenschonende Materialien gewählt. Und auch der Polybeutel, indem unser Schutanzug geliefert wird, besteht aus 100 % biologisch abbaubarer PLA-Folie. Der **CoverClean® Green** schützt Sie zuverlässig vor nicht gesundheitsgefährdenden Stäuben sowie Schmutz und überzeugt zusätzlich mit einer antistatischen Ausrüstung sowie bakterienhemmenden Wirkung.



Eine spezielle Ausrüstung macht das Material des **CoverClean® Green** antistatisch. Der Schutanzug bietet eine überzeugende Kombination aus Schutz vor Verschmutzung, Verringerung der statischen Aufladung und ausgezeichnetem Tragekomfort. Darüber hinaus bietet der Schutanzug eine bakterienhemmende Wirkung.



Bei hohen Temperaturen oder harter körperlicher Arbeit behindert Hitzestress sowohl die Leistungsfähigkeit als auch die Sicherheit. Die Konzentrationsfähigkeit wird stark beeinträchtigt. Das nachhaltige Material des **CoverClean® Green** Schutanzugs wirkt dem entgegen, da es äußerst atmungsaktiv, wasserdampf- sowie luftdurchlässig ist.



Die richtige Größenwahl ist entscheidend bei der Verwendung von Schutanzügen. Sie erhöht sowohl den Tragekomfort als auch die Sicherheit. Den **CoverClean® Green** Schutanzug gibt es in zahlreichen Größen von M - 3XL. Auf Wunsch sind zusätzlich noch weitere Sondergrößen möglich.



Beachten Sie vor dem Einsatz eines Schutanzugs grundsätzlich die beiliegenden Informationen.



Einsatzgebiete:
Typische Anwendungsgebiete sind Schmutzarbeiten, Heimwerkerarbeiten, Wartungsarbeiten, Produktion, Kommunen oder im Handel.



Durch die Verwendung von biologisch abbaubaren und recycelten Materialien für Schutanzug und Polybeutel leistet der **CoverClean® Green** einen wichtigen Beitrag zur Reduktion der CO2 Emissionen.

* Durch fachliche Risiko-Gefahrenanalyse müssen die entsprechenden Leistungsanforderungen und Typklassen ermittelt werden, um den richtigen Schutanzug für die jeweilige Anwendung zu bestimmen. Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl.

