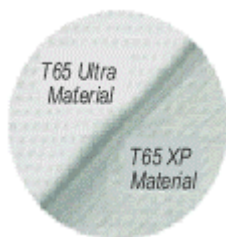


Widacherweg 7
Postfach 132
CH-8630 Rüti / ZHTelefon 055 266 25 25
Tel. GSM 079 646 56 39
Telefax 055 266 25 26E-Mail info@qelbrunner.ch
http:// www.qelbrunner.ch
http:// www.qelbrunner.com

NEUER KLEENGUARD® T65 Combi Schutzanzug

Kimberly-Clark Professional, der führende Anbieter innovativer persönlicher Schutzausrüstung, präsentiert ein neues Produkt, das **Schutz** und **Tragekomfort** vereint.



Die Rückseite des KLEENGUARD® T65 Combi Schutzanzugs besteht aus KLEENGUARD® T65 Ultra Material, der übrige Schutzanzug aus KLEENGUARD® T65 XP Material. Der Anzug bietet Ihnen dadurch die optimale Kombination aus Schutz und Tragekomfort.



Optimaler Tragekomfort

Herkömmlicher Schutzanzug

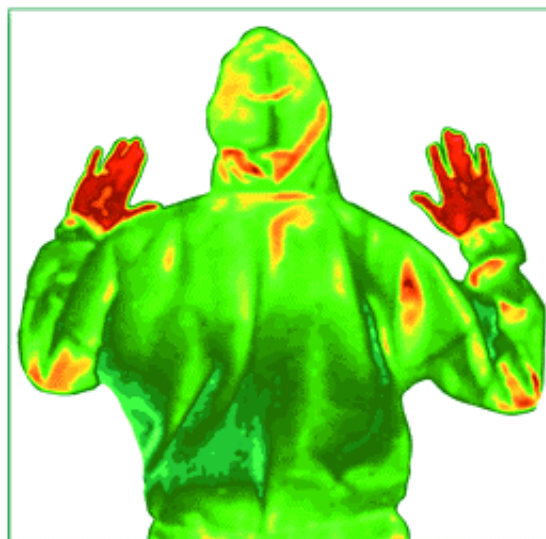
nach 10 Minuten körperlich anstrengender Arbeit



Die Temperatur ist deutlich angestiegen. Dies zeigt, wie stark die Körpertemperatur ansteigen kann, wenn der Schutzanzug eine schlechte Atmungsaktivität besitzt.

KLEENGUARD® T65 Combi-

nach 10 Minuten körperlich anstrengender Arbeit



Der Temperaturanstieg ist weitaus geringer und viel gleichmässiger verteilt. Die körperliche Belastung für diese Person ist sehr viel geringer.

Wir verweisen auf die technischen Datenblätter des Herstellers
Technische Trenddaten senden wir Ihnen gerne zu
Erstelldatum 11/03

QEL BRUNNER S.A.Fournitures et équipements pour salles blanches
Recherche de produits

Téléphone 021 862 34 02

Qualité

Tél. GSM 079 659 25 00

Expérience

Téléfax 021 862 34 01

Performance**Bureau de vente Suisse romande**

Case postale 36, 1303 Penthaaz

e-mail henzi@qelbrunner.ch

Widacherweg 7
Postfach 132
CH-8630 Rüti / ZH

Telefon 055 266 25 25
Tel. GSM 079 646 56 39
Telefax 055 266 25 26

E-Mail info@qelbrunner.ch
http:// www.qelbrunner.ch
http:// www.qelbrunner.com

Optimaler Tragekomfort

Tragekomfort ist ein wichtiger Faktor für Personen, die bis zu 7 Stunden am Tag körperlich anstrengende Arbeit in einem Schutzanzug verrichten. Studien zeigen, dass der menschliche Körper im Ruhezustand ungefähr 100 Watt Wärmeenergie abgibt. Bei körperlich anstrengender Arbeit kann die Wärmeproduktion auf bis zu 700 Watt ansteigen. Die so produzierte Wärme wird vornehmlich durch Schwitzen abgegeben. Kleidung behindert die Wärmeabgabe. Dies kann Probleme wie verminderte Produktivität, Trägheit, Hautreizungen, schweren Hitzestress oder gar Ohnmacht verursachen. Es wurde eine Studie mit dem KLEENGUARD® T65 Combi Schutzanzug durchgeführt, um die Auswirkungen von Hitzestress auf Menschen eingehend zu untersuchen.

Optimaler Schutz

Der Schutz Ihrer Mitarbeiter ist nicht nur von grösster Wichtigkeit, sondern auch gesetzlich vorgeschrieben. KLEENGUARD® Schutzkleidung bietet optimalen Schutz für Mitarbeiter und Arbeitsprozesse ohne Beeinträchtigung des Tragekomforts. Die Materialien des KLEENGUARD® T65 XP und des KLEENGUARD® T65 Ultra erfüllen die strengen EU Gesundheits- und Sicherheitsrichtlinien für begrenzt sprühdichte Chemikalienschutzkleidung (Typ 6)

- Partikelschutz: Hält > 99% der Fasern zurück, die grösser als 1 Mikron sind (Typ 5)
- Antistatikausrüstung (EN1149-1): Trägt dazu bei, eine statische Aufladung zu verhindern, die in bestimmten Branchen zu erheblichen Sicherheitsrisiken führen könnte.
- Schutz gegen radioaktive Partikelkontamination (EN 1073-2)
- Extrem fusselfreie Qualität: Fusselanfälligkeit wird durch den Laminatfilm und Innennähte erheblich reduziert.
- Silikonfreiheit: Ideal für die Anwendung in kritischen Lackierprozessen.



Wir verweisen auf die technischen Datenblätter des Herstellers
Technische Trenddaten senden wir Ihnen gerne zu
Erstelldatum 11/03

Widacherweg 7
Postfach 132
CH-8630 Rüti / ZH

Telefon 055 266 25 25
Tel. GSM 079 646 56 39
Telefax 055 266 25 26

E-Mail info@qelbrunner.ch
http:// www.qelbrunner.ch
http:// www.qelbrunner.com

KLEENGUARD® Schutzkleidung Produktsortiment

Optimale Sicherheits- und Gesundheitsvorsorge bei maximaler Produktivität ist für Arbeitgeber unerlässlich. Unabhängigen Marktstudien in Europa zufolge wird beim Tragen von Schutzkleidung auf folgende Qualitäten besonderer Wert gelegt:

Benutzen Sie einfach das nachfolgende Diagramm, um die geeignete Kleidung für Ihre Schutzanforderung auszuwählen.



Schutzklasse	KLEENGUARD® Produkttempfehlung	
Typ 1 Gasdicht		
Typ 2 Nicht gasdicht		
Typ 3 Flüssigkeitsdicht		KLEENGUARD® T35 Schutzkleidung
Typ 4 Sprühdicht		KLEENGUARD® T45 Schutzkleidung
Typ 6 Begrenzt sprühdicht		KLEENGUARD® T65 Schutzkleidung
Typ 5 Partikeldicht		KLEENGUARD® T56 Schutzkleidung
Typ 7 Partieller Körperschutz Schutzkleidung		KLEENGUARD® T7 Schutzkleidung
CE Einfach Für geringe Gefahren		KLEENGUARD® C1 Schutzkleidung

Einsatzbereiche:

Aufgrund seiner einzigartigen Eigenschaften und Vorteile eignet sich dieses Produkt für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche, vom Umgang mit gefährlichen Stäuben bis hin zu Arbeiten mit Chemikalien. Die Schutzkleidung eignet sich vor allem für den Schutz kritischer Produktionsprozesse, wie z.B. Lackierprozesse, pharmazeutische Verarbeitung, Produktion und Fertigung von Elektronikbauteilen.

Produkt-Informationen:

Marke	S	M	L	XL	XXL	XXXL	Farbe	Inhalt VE	Schutzklasse/n
KLEENGUARD® T65 Combi Schutzanzug	9965	9966	9967	9968	9969	9970	Weiß	25	Kat. 3 Typ 6 und 5

Wir verweisen auf die technischen Datenblätter des Herstellers
Technische Trenddaten senden wir Ihnen gerne zu
Erstelldatum 11/03

Bureau de vente Suisse romande
Case postale 36, 1303 Penthaz