

Liebe Besucher,

Wir begrüßen Sie hier bei SP-Energy, der Premiummarke von Eureka Tecwear www.eureka-tecwear.de

Wir sind Hersteller für Schutzkleidung auf höchstem Niveau. Wir legen größten Wert darauf, dass sich unsere Bekleidung sowohl in Funktion und Schutzwirkung als auch im Tragekomfort auf dem höchstmöglichen Standard befindet.

Unsere Premiumklasse **SP Energy** wurde in Zusammenarbeit mit einem der größten Hersteller von flammhemmenden Fasern, der Firma Lenzing www.lenzing.com entwickelt.

Besonderes Augenmerk haben wir auf folgende Eigenschaften gelegt:

1. - Höchste **Schutzwirkung** und **Komfort**.
2. - Extrem **haltbar, langlebig** und **waschbar**.
3. - Hohe **Umweltverträglichkeit** bei der Produktion und Entsorgung.
4. - Perfektion in **Design** und Konfektion.

SP Energy leistet eine überdurchschnittlich hohe Schutzwirkung:

- ... ist inhärent schwer entflammbar (nach ISO 11612) über die gesamte Lebensdauer der Bekleidung.
- ... bietet Schweisserschutz nach ISO 11611.
- ... übertrifft die Anforderung aus der EN 531/ISO 11612.SP Energy zeigt kein Nachbrennen ISO 15025.

- ... zeigt kein Nachglühen. Nach intensiver Beflammung bricht SP Energy nicht auf.
- ... bietet höchsten Schutz gegen die Gefahr von Störlichtbogen.
- ... ist permanent antistatisch EN 1149-5. Zusätzlich kann SP Energy in flüssigkeitsabweisender Ausführung EN 13034 geliefert werden.
- ... leistet Wetterschutz EN 343 sowie Warnschutz EN 471 (gelb oder orange).

Alle im **SP Energy** eingesetzten Fasertypen sind inhärent flammhemmend, das heißt es gibt keine flammhemmende Imprägnierung. Es muss auch keine Imprägnierung erneuert werden. Keine der verwendeten Faser gibt durch Ausgasen o. ä. Schadstoffe an den Träger ab. (Öko-Text).

SP Energy ist Schutzkleidung der Premiumklasse. Überzeugen Sie sich selbst!

```
var _gaq = _gaq || []; _gaq.push([['_setAccount', 'UA-23801975-1']]);
_gaq.push(['_trackPageview']); (function() { var ga = document.createElement('script');
ga.type = 'text/javascript'; ga.async = true; ga.src = (https: == document.location.protocol
? https://ssl : http://www) + .google-analytics.com/ga.js; var s =
document.getElementsByTagName('script')[0]; s.parentNode.insertBefore(ga, s); })();
```