

ISSN 0944-0117 • 7694

Gefahr/gut

02

Das Magazin für die Gefahrgut-Praxis

Februar 2009

FÄSSER

Seite an Seite, Hand in Hand

www.gefahrgut-online.de



TRANSPORT

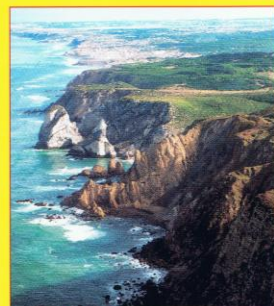
Iveco Stralis in der Praxis: Gefahren, getestet und bewertet

ARBEITS-SICHERHEIT

Datenbanken: Eine Flut an Informationen

VERPACKUNG

Bergungsfässer: Dicht, stabil und besonders robust



RECHT

Spezial Portugal: Erleichterungen in greifbarer Nähe



CD-ROM Sicher im Griff

Die neue D-GISS (Deutsches Gefahrstoff-Informationssystem Schule) Ausgabe 2008/2009 beinhaltet Datenbestände und Einstufungen der Gefahrstoffe, die nach dem Gefahrstoffrecht aktualisiert und auf den Stand

Zusätzlich zu dieser Ausgabe bietet der Hersteller einen Aktualisierungsservice im Internet an.

von September 2008 gesetzt wurden. Dieses System bietet somit die Basis für einen sicheren Umgang mit Gefahrstoffen an der Schule. Die Anwender können auch eine Gefährdungsbeurteilung durchführen, die sich auf die vorhandenen Stoffdaten und auf die Unterrichtspraxis bezieht. Zudem besteht die Möglichkeit, verschiedene Etikettenformate, Folien, Karteikarten oder Übersichten zu drucken.

Universum Verlag GmbH
65183 Wiesbaden
Telefon: 06 11/9 03 03 73
www.universum.de

Expert Praxislexikon Grundwissen statische Elektrizität

Die zweite neu bearbeitete Auflage des Praxis-Lexikons „Statische Elektrizität“ ist im Hause Expert Verlag erschienen. Der Autor Günter Lüttgens erklärt fachspezifische Termini, stellt Beurteilungskriterien auf und die messtechnischen Möglichkeiten zusammen. Im Formelanhang werden die relevanten Beziehungen statischer Elektri-

zität gezeigt. Zudem befasst sich das Praxislexikon mit den elektrostatischen Aufladungen als Ursache von Bränden und Explosionen. Aktuelle Normen, die einen Bezug zur elektrostatischen Aufladung haben, werden ebenfalls aufgelistet. Ziel war es, ein Überblickswerk zu schaffen, welches methodisch Verweise zu weiteren Begriffen

Bekleidungsstufe Ein lebensrettender Bestandteil

Das neue Reflexite Tape GP315, ein mikroprismatisches Bekleidungsstufe, besitzt hohe Rückstrahlwerte und sorgt somit für Sichtbarkeit und Sicherheit. Nachts, sogar unter ungünstigen Wetter- und Sichtbedingungen, bringt es laut Hersteller eine hervorragende Leistung. Besonders bei einer Arbeit mit großem Sicherheitsbedarf, beispielsweise in der Konstruktions- oder in der Baubranche, ist es ein wichtiger, unter Umständen sogar lebensrettender Teil der Persönlichen Schutzausrüstung. Das Bekleidungsstufe ist für 25 Waschkreisläufe bei 60 Grad Celsius zertifiziert und entspricht der

EN471, Stufe 2. Zudem ist es in den Farben silber, weiß und neongrün in 50mm oder 100mm breiten Rollen erhältlich.

Reflexite Europe A/S
DK-2970 Hørsholm
Telefon: 00 45 45 76 11 22
www.reflexite-europe.com



Das Bekleidungsstufe bietet sehr hohe Rückstrahlwerte.



Eine Führung durch den sprachlichen Dschungel statischer Elektrizität.

kon 1.700 Begriffe zu Gefahren, Störungen und Anwendungen und erläutert elektrostatische Verfahren, Geräte und Systeme. Das Werk richtet sich vorwiegend an Studenten, Konstrukteure, Anlagenbetreiber, aber auch an Lehrkräfte und Prüfstellen und andere aufsichtführende Behörden.

Expert Verlag
71272 Renningen
Telefon: 0 71 59/9 26 50
www.expertverlag.de

und Bereichen bietet. Insgesamt behandelt das Praxislexi-

Inventaretiketten Artenvielfalt

Die laut Hersteller langlebigen, widerstandsfähigen und fälschungssicheren Inventaretiketten verbessern durch mehr Überblick Inventurarbeiten, Sicherheit und Verwaltungsaufwand.

DuraGuard-Inventaretiketten aus metallisiertem Polyester bieten besonderen Übertragungsschutz, da sich beim Entfernen ein Schachbrettmuster



Das Schachbrettmuster löst sich aus dem Material und bleibt haften.

aus dem Material löst und auf dem Untergrund haften bleibt. Somit bleibt ein Manipulationsversuch nicht unbemerkt. Zu-

dem schützt das Oberflächenlaminat die Information vor Feuchtigkeit, Schmutz, Abrieb und Reinigungsmitteln.

Auch die dünnen Vinyl-Etiketten, TamperGuard-Etiketten, sind unübertragbar, da die selbstzerstörende Sicherheitsfolie in Stücke reißt. Als Standardausführung sind die Vinyl-Etiketten mit sechsstelliger Nummerierung erhältlich.

Höchste Beständigkeit im Außen- und Innenbereich bieten SetonGuard-Etiketten aus Alu-

minium, deren Farben und Texte in einem Eloxal- und Ätzverfahren dauerhaft aufgebracht werden. Verschiedene Klebstoffbeschichtungen sorgen für optimale Haftkraft und ermöglichen ein Aufbringen auf unterschiedlichen Oberflächen. Die Gestaltung aller Etiketten ist flexibel in Text und Nummerierung.

Seton
63225 Langen
Telefon: 0 61 03/7 59 81 28
www.seton.de

FOTOS: HERSTELLER