

# Willkommen bei HAP Review: Dem offiziellen Newsletter der Comasec International Group.

Wir haben HAP (Hand and Arm Protection) Review ins Leben gerufen, um Sie bezüglich der wichtigsten Entwicklungen in unserem Unternehmen auf dem neuesten Stand zu halten. Der Newsletter wird auf unseren Märkten weltweit elektronisch veröffentlicht und erscheint in 2 Ausgaben pro Jahr.

Da CMIG (Comasec International Group) weltweit

expandiert – wir sind nun auf Märkten in 25 Ländern vertreten – wurde HAP Review geschaffen, um Sie über neue Initiativen, neue Produktentwicklungen und Leistungen unseres Unternehmens zu informieren.

Das Jahr 2007 hat für unseren Konzern sehr positiv mit einer Reihe neuer innovativer Produkte und einem klaren Konzept in Marketing und Kommunikation begonnen -

worüber Sie mehr in dieser Ausgabe lesen können.

Die noch vor uns liegenden Monate des Jahres 2007 versprechen auch weiterhin große Aktivität - mit weiteren Produktentwicklungen, der Messe A+A in Düsseldorf im September und einer Auswahl an Marketinginformationen, die online, oder, wenn Sie dies bevorzugen, per E-Mail zur Verfügung gestellt werden.

Wir hoffen, dass Ihnen diese Ausgabe der HAP Review gefällt und stehen Ihnen für weitere Informationen jederzeit gerne zur Verfügung.



Mr. Eddy Cartier  
**Co-head of Commercial & Marketing Director**



# Branchen News

Arbeitsunfälle haben **210 Millionen** verlorene Arbeitstage pro Jahr in Europa zur Folge.

Arbeitsunfälle in ganz Europa haben nicht nur für die Menschen, die sich eine Verletzung zuziehen, weitreichende Folgen, sondern führen auch zu Ertrags- und Produktivitätseinbußen in Milliardenhöhe für die betroffenen Unternehmen.

Die häufigsten Verletzungen am Arbeitsplatz sind Verletzungen des Oberkörpers, einschließlich der Hände und Handgelenke. Sie stellen **43,2 %** aller Verletzungen am Arbeitsplatz dar, wobei Wunden und oberflächliche Verletzungen mit einem Anteil von **42%** in diesem Bereich die häufigsten Verletzungen darstellen.



Entsprechend der neuesten europaweit geltenden Statistiken von EUROSTAT gehen in der EU jährlich rund **210 Millionen** Arbeitstage aufgrund von Verletzungen verloren – das entspricht ungefähr einem Arbeitstag pro Arbeiter im Jahr.

Im Durchschnitt benötigt ein Arbeiter, der eine Verletzung am Arbeitsplatz erlitten hat, zur Genesung **20 Tage**. Von allen Arbeitsunfällen führen **37 %** zu einem Ausfall von weniger als vier Tagen.

Diese Statistiken unterstreichen die Notwendigkeit, Mitarbeiter mit der zweckmäßigsten Schutzausrüstung auszustatten, um so die Anzahl der Verletzungen zu vermindern. Wenn Sie eine Sicherheitsüberprüfung in Bezug auf Hand- und Armschutz wünschen, kontaktieren Sie uns bitte mithilfe der Seite [Standorte weltweit](#).



# Innovationen

CMIG verbindet neueste Technologien, Qualität und Innovation bei der Entwicklung seiner Handschuhe.

Diese Herangehensweise an die Herstellung von Hand- und Armschutz höchster Qualität wird beim Handschuh Aerostar deutlich, der sowohl von einem nahtlosen als auch lösungsmittelfreien Herstellungsprozess in der portugiesischen Fabrik der CMIG profitiert.

Tragekomfort und Beweglichkeit verdankt er vor allem seiner nahtlosen Verarbeitung, die traditionellere, jedoch weniger Tastgefühl ermöglichende, zugeschnittene und genähte Handschuhe ersetzt.

Qualität und Sicherheit werden durch das PU-Tauchbad weiter verbessert. Hierbei wird eine wasserbasierte anstelle einer lösungsmittelbasierten Lösung in einer DMF-freien Umgebung angewendet.

Aerostar wird von einigen der weltweit führenden Hersteller wie BMW und Daimler erfolgreich in der Automobilbranche eingesetzt. Ideal für alle Anwendungen in Montage, Fertigung und Produktion, wo guter Griff oberste Priorität besitzt.

Weitere Informationen über [Aerostar](#) können im Abschnitt Produkte auf der [Webseite](#) aufgerufen werden.

## ANTISTATISCHE HANDSCHUHE BEREIT ZUM ZUPACKEN

Im Juli 2007 ist die Einführung der neuen AS-Reihe mit Schwerpunkt auf Griff, Komfort, Tastempfinden und Produktschutz geplant.

Drei Produkte - Monysoft 1 AS, PU610 AS und PU610 DG AS – wurden entwickelt, um Mitarbeitern, die sich in ihrem Job auf höchsten Griff verlassen müssen, eine perfekte Leistung bei gleichzeitigem Produktschutz zu ermöglichen.

Die Reihe AS bietet viele Vorteile für den Benutzer - vom antistatischen Monysoft 1 AS, der sich ideal für den Einsatz in der Elektronikindustrie eignet, über den PU610 AS mit einer PU-Beschichtung und niedrigem Flusenanteil für die Elektronik- und Automobilindustrie, bis hin zum PU310 DG AS, der eine Beschichtung der Fingerkuppen aufweist, um das Tastempfinden des Benutzers zu erhöhen. Die AS-Reihe ist in vielen Größen erhältlich.

Weitere Informationen über [AS strecke](#) können im Abschnitt Produkte auf der Webseite aufgerufen werden.

## FLEXILIGHT SORGT FÜR SANFTE BERÜHRUNG

Für alle, für die Handschutz und präzises Arbeiten gleichermaßen wichtig ist, hat Comasec den Flexilight Handschuh eingeführt.

Mit einem Handschuh aus Polycotton und Spandex, der mit einer atmungsfähigen Nitrilbeschichtung auf den Handflächen und der Oberseite der Finger ausgestattet ist, bietet Flexilight gute Belüftung, Flexibilität und Komfort.

Entwickelt für die Feinmontage und die Produktendbearbeitung an Fertigungsstraßen in vielen Industriebereichen einschließlich Elektro-Haushaltsgeräten. Flexilight kombiniert Handschutz mit der Notwendigkeit des Schutzes der verarbeiteten Produkte.

Weitere Informationen über [Flexilight](#) können im Abschnitt Produkte auf der Webseite aufgerufen werden.



Flexilight



Comaprene



Master driver



AS strecke

# Produkt News

## Master Driver gibt auf dem Handschutzmarkt Gas.

**Seit seiner Einführung anlässlich der Expo - Protection, der Arbeitsschutzmesse im November letzten Jahres in Paris, hat der Master Driver viel Aufmerksamkeit in der Industrie auf sich gezogen.**

Der Handschuh, entwickelt um eine überlegene Alternative zu traditionellen Lederhandschuhen darzustellen, verfügt dank seiner Nitrilbeschichtung, die sehr gut gegen Öle und Fette schützt, auch über einen ausgezeichneten Abriebswiderstand und hohe Reißfestigkeit.

Mit einem nahtlosen Textilfutter für optimalen Komfort, ausgezeichnetes Tastempfinden und hohe Flexibilität hat sich der Master Driver als die ideale Alternative für Monteur-

und einfache rote PVC-Handschuhe etabliert.

Seine Leistungsfähigkeit macht ihn ideal für Anwendungen in der Baubranche, in der Maschinenbauindustrie, im Off-Shore Bereich, bei der Montage und Instandhaltung und im Versorgungsbereich.

Weitere Informationen über [Master Driver](#) können im Abschnitt Produkte auf der Webseite aufgerufen werden.

## COMAPRENE BIETET HÖCHSTEN SCHUTZ

Wenn hochgradiger Schutz vor Chemikalien erforderlich ist, bietet der neue Comaprene Handschuh die perfekte Lösung.

Der neue Hochleistungshandschuh bietet außergewöhnlichen Schutz gegen organische und mineralische Säuren, Alkohole, Öle, Schmiermittel und Kohlenwasserstoffe.

Mit extrem hohem Abriebswiderstand ist Comaprene perfekt für Arbeiten im

Chemikalien- und Mineralölsektor sowie auch in vielen weiteren Schwerindustrien in denen regelmäßig gefährliche Substanzen handgehabt werden. Seine Länge von 300 mm stellt sicher, dass auch die Unterarme geschützt werden.

Weitere Informationen über [Comaprene](#) können im Abschnitt Produkte auf der Webseite aufgerufen werden

# Betriebliche News

Dank seiner weltweit bekannten Marken, Comasec und Marigold, ist Comasec International Group **cmig** zu einem der weltweit führenden Anbieter für Hand- und Armschutz geworden. Besuchen Sie den Bereich **Über uns**, um mehr über die Aktivitäten von MIG herauszufinden.



Produktionsstätte Malaysia

## HAP SUITE™

Um die Industrie im Umgang mit Problemen beim Handschutz zu unterstützen, bietet der Konzern eine Auswahl an Marketingmaterial an, das sowohl Kunden- als auch Produktunterstützung bietet. Diese Materialien werden als HAP Suite bezeichnet. Diese wird derzeit ausgebaut und verbessert, um einen nahtlosen Kundenservice anbieten zu können. Weitere Informationen folgen in der nächsten Ausgabe der "HAP Review".

## STANDORTE NEWS

- Die Produktionsstätten in Malaysia und Portugal wurden ISO 9001-2000 und ISO 14001 zertifiziert.
- In den letzten Monaten wurden hohe Investitionen zur Verbesserung der Effektivität der Produktionsstätten getätigt, wobei aktuell die Erweiterung des Betriebs in Portugal in Angriff genommen wurde.
- CMIG nimmt eine verantwortungsbewusste Haltung gegenüber der Umwelt ein und hält sich an weltweit anerkannte Verfahren und Vorschriften.
- Da wir in Erfahrung gebracht haben, dass ein allgemein steigendes Interesse an einer CO2-Kennzeichnung von Produkten besteht, warten wir derzeit auf die letzten diesbezüglichen Informationen des Carbon Trusts für weitere Schritte.

Herr Mike Reid hat die neue Rolle des "Co-head of Commercial and Supply Chain Directors" übernommen. Diese neue Position ermöglicht CMIG, sich auch auf die Lieferkette zu konzentrieren, um seinen Kunden wertvolle Wettbewerbsvorteile durch rasche Verfügbarkeit von Produkten zu ermöglichen.



Produktionsstätte Portugal



5, Allée des Bas Tilliers 92238  
Gennevilliers Cedex - France

Tel: + 33 (0)1 47 92 92 92  
Fax: + 33 (0)1 47 92 92 19  
[france@cmig.fr](mailto:france@cmig.fr)

Comasec und Marigold Industrial sind Handelsmarken der Comasec International Group. © Comasec, 2007. Alle Rechte vorbehalten. MKT 0222.