

In werkomgevingen waar met scherpe voorwerpen wordt gewerkt, lopen medewerkers het risico snij- en steekwonden op te lopen. Het dragen van werkhandschoenen wordt aangeraden om dit soort verwondingen te voorkomen. De EN 388 norm bepaalt in welke mate een werkhandschoen bescherming biedt tegen fysieke en mechanische gevaren als gevolg van schuren, snijden, perforeren en scheuren. Om de veiligheid van werknemers die gebruik moeten maken van werkhandschoenen te blijven waarborgen, wordt de Europese EN 388 norm medio 2016 herzien.

EN 388: meest voorkomende handschoenennorm aangepast

Wat betekent de nieuwe EN 388 norm?

De nieuwe EN 388 norm wordt naar verwachting eind juli/begin augustus 2016 geïntroduceerd. De nieuwe norm omvat maximaal zes afzonderlijke mechanische prestatieingen, inclusief twee scores voor snijweerstand en de allereerste testmethode voor schokweerstand. Deze norm is van toepassing op werkhandschoenen die beschermen tegen mechanische gevaren. Wanneer het mes bij de snijtest conform EN 388 bot wordt, dan bepaalt de EN ISO weerstand (EN ISO 13997) het prestatieniveau van de snijweerstand.



Concreet betekent dit dat vanuit de EN 388 norm i.p.v. vier (ABCD), nu zes (+ EF) prestatieniveaus vermeld kunnen worden op werkhandschoenen.

Andere belangrijke wijzigingen zijn:

1. Schuurweerstand

Voor de tests wordt nieuw schuurpapier gebruikt

2. Snijweerstand

De nieuwe EN 388 norm legt een vijfde prestatieniveau (EN ISO 13997) op, met de letters A t/m F, wanneer het mes een bepaald niveau van bot worden haalt

3. Schokweerstand

Een "geslaagd/niet geslaagd" testmethode voor zones die schokbescherming zouden bieden. Een geslaagde handschoen wordt aangeduid met de letter P.

Als het desbetreffende product 'niet getest' of 'niet van toepassing' is, dan geldt niveau X ook voor het prestatieniveau A t/m F zoals hieronder omschreven.

Bepaling prestatieniveau	1	2	3	4	5
A Schuurweerstand (cyclij)	100	500	2000	8000	-
B Snijweerstand (snijtest/index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C Scheurweerstand (newton)	10	25	50	75	-
D Perforatieweerstand (newton)	20	60	100	150	-

Bepaling prestatieniveau	A	B	C	D	E	F
E EN ISO snijweerstand (cyclij)	2	5	10	15	22	30
F EN schokbescherming	GESLAAGD of NIET GESLAAGD					

De op handen zijnde wijziging van de EN 388:2003 norm zal er mede voor zorgen dat voor werkgevers het gemakkelijker wordt om de juiste werkhandschoen te kiezen voor de juiste toepassing en dit helpt onnodige risico's op de werkvloer te voorkomen.

Enkele feiten op een rij:

- In Nederland jaarlijks ca. 260.000 hand- en polsverwondingen
- 70% droeg geen handschoenen
- Totale kostenpost: € 700 miljoen
- Eén dag verzuim kost werkgever € 300,-.

Majestic staat uiteraard voor u klaar om u te helpen de juiste persoonlijke bescherming te kiezen. ■



Veiliger werken met de 3M™ Solus™ 1000 veiligheidsbril

3M™ Solus™ 1000 is een aanpasbare veiligheidsbril met een reeks eigenschappen voor extra comfort. De bril is verkrijgbaar met een Scotchgard™ anti-condenslaag die langer dan traditionele anti-condenslagen beschermt tegen het beslaan van de lens.

Anti-condenstechnologie helpt werknemers om langer helder te zien. Oogbescherming afnemen om condens af te vegen, kan ogen blootstellen aan potentiële gevaren zoals puinstof. Anti-condenslagen op veiligheidsbrillen zijn al jaren verkrijgbaar, maar tal van gebruikers geven aan dat het beslaan van de oogbescherming nog steeds een probleem is. 3M introduceert daarom de Scotchgard™ anti-condenslaag, met geavanceerde technologie die langer tegen beslaan beschermt dan traditionele anti-condenslagen, zelfs na meermaals reinigen. Deze technologie is verkrijgbaar voor de Solus™ 1000 Serie veiligheidsbrillen en de Goggle Gear 500 Serie ruimzichtbrillen.

Beoogd gebruik

Deze producten zijn bedoeld als bescherming tegen deeltjes met hoge snelheid en met lage energie (F) bij extreme temperaturen tussen -5 en +55 °C (T), overeenkomstig de EN 166:2001 norm. Er zijn tevens opties verkrijgbaar voor bescherming tegen uv-straling overeenkomstig EN 170:2002 of tegen zonlicht overeenkomstig EN 172:2001.

Basiskennmerken

- Lens van optische klasse 1 geschikt voor langdurig gebruik
- De 3M™ Scotchgard™ anti-condenslaag beschikt over superieure anti-condens- en krasbestendige eigenschappen, die voldoen aan de K&N-markeringsschriften van de EN 166:2001 norm
- De 3M™ Scotchgard™ anti-condenslaag biedt krasbestendigheid en duurzaamheid
- Zelfs na meermaals reinigen behoudt de laag haar doeltreffendheid
- Kan gedesinfecteerd worden met verdund bleekmiddel of alcoholdoekjes, zonder dat de laag haar anti-condens-eigenschappen verliest
- Uitstekende uv-bescherming
- Ontworpen met een optionele schuimgevoerde afdichting om de blootstelling aan hinderlijk stof te verminderen. De afdichting is voorzien van kleine ventilatieopeningen om het beslaan van de lens tegen te gaan
- De veiligheidsbril beschikt over afneembare pootjes waardoor ze ook bevestigd kan worden aan de optionele elastische hoofdband.

Toepassingen

Deze producten kunnen voor diverse toepassingen worden gebruikt, waaronder:

- Productie
- Metaalbewerking
- Mijnbouw, olie- en gaswinning
- Bouw- en buitentoepassingen
- Levensmiddelenindustrie.

Normen en goedkeuringen

De 3M™ Solus™ 1000 Serie voldoet aan de basisveiligheidsvereisten krachtens artikel 10 van Richtlijn 89/686/EEG van de Europese Gemeenschap en is bijgevolg CE-gemerkt. Deze producten zijn in de ontwerpfasen onderzocht door ECS GmbH - European Certification Service, Huettfeldstrasse 50, 50, 73430 Aalen, Duitsland (erkende instantie nummer 1883). Deze producten zijn getest en beschikken over de CE-goedkeuring volgens EN 166:2001. ■

3M

MAJESTIC Newsletter

Jaargang 9 • Nummer 2 • Juli 2016

IN DIT NUMMER

- Nieuwe Europese PBM wetgeving gepubliceerd
- Grippaz™ by M-Safe® Nieuwe generatie disposable handschoenen
- Microchem® CFR Vlamvertragende en chemisch-bestendige disposable overall
- EMMA: Safety for everybody
- Inspectie SZW controleert op onveilig werken op bouwplaatsen
- Mooie donatie voor Stichting Ambulance Wens tijdens *Tour de Bunzl*
- Deb InstantFOAM® Complete Voor desinfectie van de handen zonder water
- EN 388: meest voorkomende handschoenennorm aangepast
- Veiliger werken met de 3M Solus™ 1000 veiligheidsbril

Nieuwe Europese PBM wetgeving gepubliceerd

De nieuwe Europese wetgeving **Persoonlijke Beschermingsmiddelen 2016/425** is onlangs gepubliceerd in het **Official Journal** van de EU. Deze verordening is bekend gemaakt op **21 april 2016** en is **inmiddels van kracht**.

Het huidige Europese document voor PBM is de 89/686. De 89/686 is een richtlijn die elke lidstaat om dient te zetten naar lokale wetgeving. Dit kan leiden tot interpretatieverschillen. De nieuwe 2016/425 wetgeving geldt per direct voor alle lidstaten, maar er gaat een overgangperiode gelden van twee jaar wat inhoudt dat de wetgeving vanaf 21 april 2018 voor iedere lidstaat van kracht is.

Wat is er gewijzigd:

- De lijst van categorie 3 producten is herzien en er zijn producten aan toegevoegd
- Bij alle leveringen zal voortaan een conformiteitsverklaring meegeleverd moeten worden of een verwijzing
- De procedure voor keuringen wijzigt
- De geldigheid van certificaten wijzigt
- De nieuwe wetgeving geldt voor alle vormen van aanbod
- Zowel de fabrikant, importeur en distributeur zijn verantwoordelijk voor het in de markt brengen van PBM.

Uiteraard houden wij u van alle wijzigingen op de hoogte. ■



Retail trainingdagen 2017

De data voor 2017 zijn:

- **Woensdag 8 februari**
- **Woensdag 17 mei**
- **Woensdag 13 september**

Interesse?

Meld u dan snel aan via marketing@majestic.nl



Deze nieuwsbrief is een uitgave van Majestic Products B.V. te Spijkenisse, Nederland



Majestic Products B.V.
Postbus 80, 3200 AB Spijkenisse, Nederland

T +31 (0) 181 475000
F +31 (0) 181 314777

E sales@majestic.nl
I www.majestic.nl



Grippaz™ by M-Safe® Nieuwe generatie disposable handschoenen

Met trots introduceert Majestic vier innovatieve, revolutionaire disposable handschoenen onder de naam: Grippaz™ by M-Safe®. Grippaz™ zijn sterke, comfortabele disposable handschoenen speciaal ontwikkeld om prestaties te verhogen in diverse werkomgevingen waarbij een goede greep is vereist.

Waarom Grippaz™ handschoenen?

Het Grippaz™ by M-Safe® disposable handschoenenassortiment heeft een aantal unieke kenmerken, waarmee het zich onderscheidt van alle andere disposable handschoenen op de markt:

- Tweezijdig draagbaar
- Visschubstructuur aan de palm- en rugzijde voor een uitstekende grip
- 100% nitril en siliconenvrij
- Chemiebestendig en olieafstotend
- Ergonomisch ontwerp met strak manchet rondom de pols met rolrand

- Betere pasvorm dan traditionele disposable handschoenen
- Alle modellen beschikken over een foodkeur waardoor ze, naast andere toepassingen, ook uitstekend geschikt zijn voor de voedingsmiddelenindustrie.

Modellen en toepassingen

Er zijn twee blauwe modellen verkrijgbaar (308B en 246BL). Beide modellen bieden de gebruiker uitstekende prestaties in de gehele voedsel (verwerkende) industrie, maar ook in bijvoorbeeld de schoonmaak-industrie. Model 308B heeft een langer

manchet en is dikker, waardoor deze nog meer bescherming biedt bij toepassingen waarvoor dit noodzakelijk is. De zwarte (246BK) en oranje (246OR) modellen zijn uitermate geschikt voor o.a. het werken in de auto- en montage-industrie. ■

Kijk op onze website voor meer informatie: majestic.nl/grippaz



Microchem® CFR Vlamvertragende en chemischbestendige disposable overall

De Microchem® CFR is een vlamvertragende (EN ISO 14116 Index 1) en chemisch bestendige disposable overall, ontworpen om te dragen over thermisch beschermende werkkleding (EN ISO 14116 Index 2) in potentieel ontvlambare omgevingen.

De overall biedt beschermniveau Type 3B-4B-5B (B voor biologische risico's of besmettingsagentia volgens EN 14126), is bovendien antistatisch volgens EN 1149-5 en voldoet tevens aan de EN 1073-2 norm.

De opvallend rode kleur verhoogt de zichtbaarheid van de gebruiker en

daarmee de veiligheid. De overall is verkrijgbaar in maat S t/m 5XL. ■

Wilt u meer informatie of dit product direct online bestellen? Kijk op www.majestic.nl/microchemcf



Safety for everybody

Emma Safety Footwear is er klaar voor om per direct een bijzonder assortiment op de markt te brengen: ISO gecertificeerde orthopedische veiligheidsschoenen. Het bedrijf doet dit in lijn met zijn slogan 'Safety for Everybody'. Het assortiment betreft volledig gecertificeerde orthopedische veiligheidsschoenen volgens de Europese norm EN ISO 20345:2011.

Coproductie met vakspecialisten

Emma gaat de schoenen niet als compleet product maken, maar wel onder eigen label aanbieden. Emma heeft, als eigenaar van de vereiste certificaten, een verbindende rol. Er wordt gewerkt met veel eigen materialen (leer, zoolrubber, binnenzolen, voering, ogen, etc.), maar het echte orthopedische vakwerk wordt gedaan door specialisten. Zo wordt de schacht op maat gemaakt en verzorgt OSK Schoentechniek het onderwerk

volgens flexibele maakwijze. Daarmee wordt geborgd dat elk paar schoenen volgens de eisen van de ISO certificering geproduceerd wordt. Ook voor de orthopedisch schoentechnicus, ook wel OST'er genoemd, verandert er niets. Deze blijft verantwoordelijk voor zijn eigen leesten en orthopedische voorzieningen.

Hoogste normen en eisen

In circa 90 procent voldoet een veiligheidsschoen in twee tot drie wijdtmaten

voor iedereen. Voor negen procent is een kleine tot middelmatige aanpassing gewenst, vaak middels een aangepaste steunzool. Bij de resterende één procent, en dat is de crux van dit verhaal, is er de noodzaak om een volledig gecertificeerde orthopedische veiligheidsschoen aan te laten meten. ■

Voor meer informatie:

www.orthopedischeveiligheidsschoenen.nl



persoonlijke beschermingsmiddelen noodzakelijk om risico's zo klein mogelijk te houden en letsel te voorkomen. Dat is een verantwoordelijkheid van werkgevers en werknemers samen. ■

Bron: Inspectie SZW; Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid

de Inspectie in 2012 werd bij 47% van de gecontroleerde bouwlocaties overtredingen geconstateerd. In meer dan de helft van de overtredingen werd de boete toen opgelegd aan de werknemer.

De dynamiek van een bouwplaats en de aard van het werk maken permanente beschikbaarheid en draagplicht van

Werknemers worden in deze periode gecontroleerd op het juiste gebruik van deze persoonlijke bescherming. Houden werknemers zich ondanks voldoende beschikbaarheid en duidelijke instructies plus toezicht daarop van de werkgever niet aan de afspraken, dan kan de werknemer hiervoor een boete ontvangen. Bij de laatste grootschalige controle van

Inspectie SZW controleert op onveilig werken op bouwplaatsen

De Inspectie SZW controleert vanaf 9 mei tot en met eind oktober op 500 bouwplaatsen of werknemers wel gebruik maken van de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM). De werkgever is bijna altijd verplicht om deze middelen ter beschikking te stellen en de werknemer moet deze middelen op een juiste wijze gebruiken. Zowel werkgever als werknemer kunnen een boete krijgen als er overtredingen worden geconstateerd.

Werkgevers zijn volgens de Arbeidsomstandighedenwet verplicht om er voor te zorgen dat werkzaamheden zo veilig en gezond mogelijk uitgevoerd kunnen worden. Allereerst moet geprobeerd worden om risico's te voorkomen en is dat redelijkerwijs niet mogelijk, dan moeten er collectief maatregelen getroffen worden, zoals het ter beschikking stellen van de juiste PBM voor werknemers.



TOUR DE BUNZL

Fund-raise Wielerevent

Mooie donatie voor Stichting Ambulance Wens tijdens Tour de Bunzl

Op zondag 29 mei jl. vond de eerste editie van de 'Tour de Bunzl' plaats. Dit jaarlijkse wielerevenement is voorheen drie keer eerder georganiseerd door Majestic onder de naam 'Tour de Majestic'. De deelnemers fietsten voor het goede doel Stichting Ambulance Wens. Dankzij alle medewerkers en sponsors is een mooi donatiebedrag opgehaald voor de stichting.

Fietsen voor het goede doel

In vier ploegen met sponsors (leveranciers) en Bunzl medewerkers werden gelijktijdig twee lussen gereden op de route van de Amstel Gold Race in en rondom Valkenburg. Voor de meeste fietsers was de trip van max. 115 km met meerdere beklimmingen een pittige, maar goed te realiseren rit. Een flinke prestatie waar we met zijn allen trots op mogen zijn! Zeker omdat we niet alleen fietsten voor het gezellig samenzijn en het neerzetten van persoonlijke prestaties, maar ook voor het goede doel!

Stichting Ambulance Wens

Stichting Ambulance Wens Nederland is een groep van 200 medisch geschoolde vrijwilligers die dagelijks gratis laatste wensenvullen met behulp van speciaal daarvoor ontwikkelde ambulances. Gezamenlijk hebben wij met alle sponsors een waardecheque overhandigd van maar liefst € 29.268,90.

Nogmaals dank aan alle sponsors en medewerkers die de Tour de Bunzl mogelijk hebben gemaakt! ■



Deb InstantFOAM® Complete Voor desinfectie van de handen zonder water

Deb lanceerde in maart 2016 Deb InstantFOAM® Complete, de opvolger van het bekende product Deb InstantFOAM®.

Deb InstantFOAM® Complete is een nieuw samengesteld product met een hoger alcoholgehalte dan Deb InstantFOAM®. Het is het eerste handdesinfectieschuim op alcoholbasis dat zowel compleet virusdodend als bacterie- en gistdodend is. Voor het eerst wordt in één uniek product een 'complete' oplossing voor handhygiëne aangeboden waarbij veiligheid en gebruiksvoorkeur worden gecombineerd met een uiterst doeltreffende breedspectrum biocidewerking. Deb InstantFOAM® Complete doodt

99,999% van de meest voorkomende kiemen in 30 seconden. Het kan worden gebruikt waar nodig om instant de handen te desinfecteren. Het product is ideaal voor gebruik in de gezondheidszorg en in voedselverwerkende omgevingen waar handhygiëne belangrijk is om het risico op kruisbesmetting te voorkomen. Daarnaast is dit product ook geschikt voor gebruik in cafetaria's, kantoren, receptie- en lobby-omgevingen, toilet-ruimtes en elke publieke ruimte met risico voor verspreiding van kiemen en waar een hoog niveau van handhygiëne is gewenst om de verspreiding van infecties te helpen voorkomen. Deb InstantFOAM® Complete beantwoordt aan de geldende nationale richtlijnen inzake de voorschriften



voor biocide producten: Ctgb-goedkeuring-nummer Nederland: 14946N - Kennisgevingsnummer België: NOTIF969. Het product is beschikbaar in een 1 L patroon voor gebruik met dispenser, een 400 ml pompfles en een 47 ml flacon. ■

