

NIEUWSBRIEF

Jaargang 21, nummer 1,
Januari 2015



De Nieuwsbrief DOHSBase is een periodieke uitgave van DOHSBASE v.o.f. en verschijnt minimaal bij elke update van het softwarepakket DOHSBase Compare.

© 2015, DOHSBASE v.o.f.

UITBREIDINGEN IN UPDATE 15-01

Met deze update zijn de laatste wijzigingen in stoffen, grenswaarden, meetmethoden, fysisch-chemische eigenschappen en classificatie & labelling tot 1 december 2014 verwerkt. De meest recente aanpassingen aan de stand van de techniek van de gevaarsinformatie uit de CLP-richtlijn (de zgn. ATP's) zijn verwerkt tot en met ATP 6. Het aantal stoffen met fysisch-chemische eigenschappen is flink uitgebreid tot ruim 51.000 stoffen.

Het aantal publiek beschikbare gezondheidskundige PDF documenten die vanuit DOHSBase kunnen worden geopend is ook flink uitgebreid tot 945! U kunt ze vinden in de map ..\pdf\ . Het aantal adviezen van de DECOS/WGD (vooral relevant voor NL-Xtend) is nu 618, daarmee zijn alle adviezen van de DECOS/WGD nu als pdf beschikbaar in DOHSBase Compare. De 115 meest recente documenten van de International Agency on Research on Cancer (IARC) met een classificatie voor kankerverwekkendheid zijn nu ook opgenomen. Ook zijn er 24 onderbouwende recente documenten voor werkplek atmosfeer grenswaarden van NIOSH (REL: Recommended Exposure Limit) toegevoegd. Het aantal publiek beschikbare meetmethoden die vanuit DOHSBase Compare kunnen worden geopend (als pdf-document) is uitgebreid tot bijna 400! U kunt ze vinden in de map ..\meetmet_pdf\.

Tenslotte is de lay-out van het programma aangepast. Voor gebruikers van DOHSBase Compare met een Windows XP computer kan dit een probleem zijn (zie ook het bericht hierover op onze website van 30 september 2014). Mocht u nog werken met Windows XP, dan adviseren wij om, niet alleen voor een goede werking van DOHSBase Compare, over te stappen op Windows 7 of 8.

In deze nieuwsbrief:

- Uitbreidingen in Update 15-01
- Kick-off waarden
- IOHA2015
- Prijsaanpassing
- Hyperlinks naar REACH/CLP-informatie
- Spaanse versie (ES-Extend)
- Data Licensing

DOHSBASE v.o.f.
Bospoort 7
5521 CK EERSEL
www.dohsbase.nl
info@dohsbase.nl

Abonnementen:
Fax: 084 – 22 02 442
Mail: admin@dohsbase.nl

Data-licensing:
Fax: 084 – 22 02 442
Mail: data@dohsbase.nl

Help Desk:
Fax: 084 – 22 06 921
Mail: helpdesk@dohsbase.nl

Workshops:
Fax: 084 – 22 06 921
Mail: events@dohsbase.nl

Consultancy:
Fax: 084 – 22 06 921
Mail: consultancy@dohsbase.nl

IOHA2015

Van 25 tot en met 30 april 2015 wordt in Londen de 10^e internationale wetenschappelijk conferentie van de International Occupational Hygiene Association (IOHA) georganiseerd (www.ioha2015.org). Tijdens deze conferentie worden ca. 5000 arbeidshygiënisten vanuit de hele wereld verwacht.

Wij zijn er uitzonderlijk trots op dat we op deze conferentie drie presentaties mogen verzorgen. En ze zijn allen in dezelfde sessie geplaatst, waardoor wij een hele sessie tot onze beschikking hebben! We gaan het dan hebben over een oproep tot harmonisatie van blootstellingsbeoordelingsmodellen, een onderzoek naar de validatie van verschillende Control Banding systemen en 'wat te doen als er geen grenswaarde of DNEL is?', ofwel over de onderbouwing en relevantie van de kick-off waarden.

We hopen u te mogen ontmoeten tijdens de IOHA2015 en in het bijzonder tijdens sessie 8C op dinsdag 28 april 2015!



KICK-OFF WAARDEN

Vanaf deze versie presenteren wij ook de nieuwe, van H-statements afgeleide kick-off waarden ("kick-off waarden 2014") voor stoffen zonder formele grenswaarde. Deze zijn in het voorjaar van 2014 getoond tijdens de symposia van de arbeidshygiëne verenigingen in Nederland, Verenigd Koninkrijk en de Verenigde Staten. Het ontvangen commentaar gedurende de afgelopen maanden is door ons verwerkt in de definitieve versie van de kick-off waarden.

In de Compare-modus van het programma worden de berekeningen nog wel uitgevoerd met de 'oude' kick-off waarden uit 2005. Met de volgende update (2015-02) zullen deze omissies verholpen zijn en worden de Compare-berekeningen uitgevoerd met de kick-off waarden 2014 en de onderliggende Control Banding systemen.

De 'oude' kick-off waarden worden alleen in de NL-versie van het programma vertoond, naast de nieuwe kick-off waarden 2014. Dit in verband met de eisen die de Inspectie SZW stelt over het beoordelen van blootstelling (zie ook www.zelfinspectie.nl).

PRIJSAANPASSING

We hebben onze prijzen met ingang van 1 januari 2015 enigszins moeten aanpassen. Onze prijzen zijn vanaf die datum:

Basissoftware (excl. licenties): € 250,00; aangevuld met gebruikerslicenties:

- t/m 10 licenties: € 150,00 per licentie
- vanaf 11 licenties: € 130,00 per licentie

Daarmee komt een stand-alone versie voor 1 gebruiker op € 400,00. Alle prijzen zijn exclusief 21% BTW en per jaar.

De versie NL-Standard wordt niet meer aangeboden voor nieuwe abonnementen. We zullen met ingang van update 2016-01 deze versie ook niet meer leveren. We adviseren gebruikers van NL-Standard dan ook om de overstap te maken naar de Xtend-versie.

HYPERLINKS NAAR REACH/CLP INFORMATIE

In het tabblad Grenswaarden van DOHSBase Compare staan de aangemelde DNEL/DMEL-waarden. Wijzigingen in DNEL/DMEL-waarden worden door de registranten in de database van ECHA verwerkt en door producenten/leveranciers vermeld in het Veiligheidsblad (Safety Data Sheet). Echter, er is geen centraal overzicht van gewijzigde DNEL/DMEL-waarden, bijvoorbeeld in de vorm van een publicatie.

De geharmoniseerde CLP-classificatie en labelling (C&L) wordt in het tabblad 'Eigenschappen' weergegeven. Deze stoffen hebben ook aanvullende classificaties. Verder zijn er vele duizenden stoffen zonder geharmoniseerde C&L. Deze stoffen hebben wel een genotificeerde C&L. Dat wil zeggen dat de registranten van de betreffende stof aangeven welke C&L volgens hen van toepassing is. Daardoor kunnen er verschillen ontstaan in de beoordeling.

DOHSBase Compare heeft twee hyperlinks naar de database op de website van ECHA om u van de meest actuele informatie te voorzien. Met de eerste hyperlink kan worden nagegaan of de juiste DNEL/DMEL-waarde wordt weergegeven. U vindt de hyperlink naar de DNEL/DMEL-waarden op het tabblad 'Grenswaarden' aan de rechterzijde van het vak 'Bron' met de knop 'Naar Internet'. Omdat wijzigingen in DNEL/DMEL's niet worden gepubliceerd, kunt u hiermee in de database van ECHA de actuele waarde van de DNEL/DMEL nagaan.

De tweede hyperlink is een "deeplink" om na te gaan welke genotificeerde classificatie & labelling van toepassing is (overigens wordt dan ook de geharmoniseerde C&L getoond als deze vastgesteld is). Deeplinks zijn hyperlinks naar internet direct naar de webpagina waar de informatie gepresenteerd wordt. Er hoeft geen aanvullende zoekopdracht gegeven te worden. De deeplink naar de classificatie en labelling staat op het tabblad 'Eigenschappen', rechtsboven de CLP-symbolen met de knop 'Controleer de ECHA C&L notificatie'. Let op: u dient bij deze hyperlink wel een juridische 'disclaimer' te accepteren. Dit is overigens standaard voor zoekacties op de website van ECHA.

Wij beseffen dat dit een niet helemaal optimale vorm van presentatie is. Echter, door de directe link bent u wel direct waar u zijn wilt en dat is winst.

SPAANSE VERSIE (ES-XTEND)

Samen met de Spaanse vereniging voor arbeidshygiëne (AEHI: Asociación Española de Higiene Industrial) hebben we een versie van DOHSBase Compare ontwikkeld voor de Spaanse markt. In deze versie staan de Spaanse grenswaarden (LEP: Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos) bovenaan. Ook worden de Spaanse meetmethoden (MTA: Métodos de Toma de Muestra y Análisis) getoond. Verder wordt de gebruikelijke hiërarchie gebruikt bij het tonen van grenswaarden en meetmethoden.

De Spaanse versie (ES-Xtend) wordt vanaf medio januari 2015 op de markt gebracht door de AEHI (mail voor meer informatie naar: aehi@dohsbase.es). We hebben ook een Spaanse versie van de website ontwikkeld: www.dohsbase.es.

DATA LICENSING

In 2013 hebben we de mogelijkheid geïntroduceerd om niet alleen het softwarepakket DOHSBase Compare af te nemen, maar ook om klantspecifieke informatie uit onze database beschikbaar te stellen, onder de noemer DOHSBase Data Licensing. De reden hiervoor was een toename van vragen hierover. De toenemende activiteit van de Inspectie SZW op het onderwerp Register Gevaarlijke Stoffen, met beoordelen van de blootstelling is hier veelal debet aan. Verschillende klanten hebben ondertussen het gemak hiervan ontdekt en hebben zich geabonneerd op deze service.

Met DOHSBase Data Licensing kunt u gericht informatie ontvangen voor uw stoffen (componenten) om te voldoen aan de eisen die de Inspectie SZW stelt. Denk dan bijv. aan de grenswaarde, fysische staat, dampspanning, molecuulgewicht, Classificatie en Labelling etc. die u nodig heeft voor het modelleren van de blootstelling. Het is mogelijk om deze gegevens eenmalig te ontvangen, of in de vorm van een service-abonnement met af te spreken frequentie. De gegevens ontvangt u in een van de volgende bestandsformaten: .csv, .xls, .xlsx en .html.

Wilt u meer informatie of een prijsopgave? Mail dan naar dohsbase@dohsbase.nl met de verlangde gegevens en het aantal stoffen waarvoor u de informatie wilt ontvangen. Wij nemen dan zo snel als mogelijk is contact met u op voor een vrijblijvende prijsopgave. Zie ook onze pagina hierover op onze website: www.dohsbase.nl/producten/data-licensing/.

