

Update 2007-01

In update 2007-01 van DOHSBase Compare is het nieuwe grenswaardenstelsel, dat afgelopen januari in werking is getreden, verwerkt. Verder zijn de kick-off grenswaarden nu ook zichtbaar in het tabblad Grenswaarden. In deze Nieuwsbrief leest u meer over deze wijzigingen.

Indien u 'autorun' op uw PC heeft aangevinkt, start het set-up programma automatisch. Anders dient u het programma SETUP.EXE op

de CD te starten. Het set-up programma installeert de update automatisch in de juiste map.

U heeft na de installatie van de update uw licentiernaam en licentiecode nodig om DOHSBase Compare te starten. Als u uw licentiernaam en/of licentiecode niet meer heeft, kunt u een nieuwe aanvragen. Stuur dan een e-mail naar admin@dohsbase.nl. U krijgt dan spoedig de benodigde gegevens gemaild, zodat u snel met DOHSBase Compare aan de slag kunt.

Grenswaardenstelsel: meer informatie

Op 1 januari 2007 is het nieuwe stelsel van grenswaarden ingegaan. Van de ca. 800 MAC-waarden zijn er ca. 150 grenswaarden overgebleven als publieke grenswaarden. Grenswaarden voor de andere stoffen vallen binnen het private domein. Dit houdt in dat de producent/gebruiker zelf een grenswaarde op een gezondheidkundige basis moet vaststellen.

Voor de stoffen waarvoor de MAC-waarde per 1 januari 2007 is teruggetrokken is, volgens de hiërarchie van de grenswaarden in DOHSBase Compare gezocht naar een vervangende grenswaarde. Daarnaast is de voormalige waarde ook nog opgenomen. Niet meer als formele MAC-waarde (of wettelijke grenswaarde), maar met de bron "vervallen als MAC" per 31-12-2006.

Op deze wijze krijgt meer informatie over de grenswaarden van deze stoffen: de

"vervangende" buitenlandse grenswaarde en de oude, vervallen waarde.

In DOHSBase Compare wordt de volgende hiërarchie gehanteerd voor de grenswaarden voor werkplekatmosfeer: Publieke Wettelijke grenswaarden > EU (BLV/ILV) > WGD/Gr en SCOEL-advieswaarden (na 1997) > WGD/SZW en SEG-advieswaarden (ouder dan 1997) > Duitsland (DFG; MAK) > VS-ACGIH (TLV) > Zweden (NBOSH) > Groot-Brittannië (HSE; WEL) > VS-NIOSH (REL) > VS-AIHA (WEEL) > wetenschappelijke publicaties (peer review) > normen van instituten, universiteiten en bedrijven.

Workshop: september '07

De DOHSBase workshops zijn een succes. De reacties van deelnemers zijn positief. Er wordt een dag lang intensief getraind in het beoordelen van de gezondheidsrisico's van stoffen met en zonder (publieke/private) grenswaarden. De modus '**Vergelijk**' voert deze beoordeling automatisch uit. Er is daardoor ook veel aandacht voor de achtergronden van het opstellen van een rangorde, het zelf vaststellen van **private grenswaarden** en de systematiek van de **kick-off grenswaarden**.

Op **dinsdag 25 september 2007** houden we de eerstvolgende workshop. De locatie is wederom

in Almere, vlak naast het NS Station Almere Muziekwijk. Meld je snel aan via onze website www.dohsbase.nl (klik op Workshop), want vol = vol.

Duur: 1 dag. Maximaal aantal deelnemers: 12 personen per dag. Prijs: € 640,-- excl. BTW.

SKO honoreert de DOHSBase Workshop met 1 punt voor arbeidshygiënist (SAH) en veiligheidkundigen (SVK).

Natuurlijk is het ook mogelijk om een "in house" versie van de workshop te houden. We kunnen dan nog beter inzoomen op de vragen die u binnen uw organisatie heeft. Mail voor meer informatie naar: events@dohsbase.nl.

Kick-off grenswaarden

Twee jaar geleden presenteerden wij de kick-off grenswaarden en de modus "Vergelijk" in het programma. De kick-off grenswaarden (kijk in de Help van het programma voor meer informatie over de Help; of kijk op http://www.dohsbase.nl/kick_off.html) waren tot nu toe alleen zichtbaar in de modus Vergelijk. Vanaf nu zijn de kick-off grenswaarden ook in de modus "Zoek en Vind" zichtbaar. Dit maakt het ook voor u beter inzichtelijk wanneer er een kick-off grenswaarde berekend dient te worden. De kick-off grenswaarden hebben als bron de eerder genoemde verwijzing naar onze website en als bron de publicatie in het Tijdschrift voor Toegepaste Arbowedenschap (TtA vol 18 2005, p67-75).



Tip: zoeken via tabellen

De standaard zoek mogelijkheden zijn via de naam, CAS- en EG-nummer. Daarnaast is het mogelijk om de tabellen te zoeken. Deze mogelijkheden zitten ook op het tabblad "Zoeken" in de drie knoppen "Stoffen", "Grenswaarden" en "Meetmethoden". Deze knoppen openen de betreffende tabellen. In elke kolom kan gezocht worden. Activeer eerst de betreffende kolom door op te dubbelklikken op de kolomkop. Geef daarna de zoekterm in in het zoekvenster in de rechterbovenhoek van het tabblad.

Zo is het mogelijk om of bijv. alle stoffen te zoeken in onze database met een bepaalde smeltemperatuur of een grenswaarde van xx mg/m³.

Daarmee is DOHSBase Compare ook een "tool" om andere informatie dan grenswaarden en meetmethoden voor u te ontsluiten.