



November 2001
DOHSBase2000 Nieuwsbrief,
jaargang 07, nr. 02

In dit nummer

- 1 Update 2001-02
Nieuw in update 2001-02
- 2 Wijziging EG-
stoffenrichtlijn

Een uitgave van:
DOHSBASE v.o.f.
Postbus 96
5520 AB EERSEL
☎ 08 422 02 442
🌐 <http://www.dohsbase.nl>
e-mail: admin@dohsbase.nl

Help Desk:
☎ 08 422 01 126
e-mail: helpdesk@dohsbase.nl

Nieuwsbrief

Update 2001-02

Deze Nieuwsbrief ontvangt u gelijktijdig met update 2001-02 van DOHSBase2000. Het set-up programma installeert de update in de map waar DOHSBase2000 (update 01-01) eerder is geïnstalleerd.

U heeft ook nu weer na de installatie van de update uw licentienaam en –code nodig om met het programma te kunnen werken. Deze is eerder aan u verstrekt. Als u deze gegevens niet meer heeft, of bijvoorbeeld uw licentienaam wilt wijzigen, stuur dan een e-mail naar de administratie: admin@dohsbase.nl. U krijgt dan zo snel als mogelijk is de benodigde gegevens gemaild. ☒

Nieuw in update 2001-02

Ook in deze update zijn er weer een aantal nieuwe zaken. Natuurlijk hebben we alle gegevens over grenswaarden en meetmethoden bijgewerkt en geactualiseerd. Met deze update heeft u overzicht van grenswaarden en meetmethoden zoals dat op 15 november 2001 bekend was. Dit geldt ook voor de buitenlandse (VS, Duitsland, Engeland, Zweden) gegevens. Een overzicht van de aantallen (grenswaarden, meetmethoden, relaties tussen grenswaarden en meetmethoden) is te lezen in de read me file (ook in de Help beschikbaar).

Een kort overzicht van de nieuwe zaken in deze update:

- * Alle samenvattingen van WGD-adviesrapporten zijn in elektronische vorm beschikbaar.
- * De S-zinnen (Veiligheidsaanbevelingen) zijn opgenomen.
- * De gevaarscategorie 'Mutageen' is opgenomen.
- * Zoeken op EINECS-nummer is gewijzigd in 'Zoeken op EG-nummer'. Het EG-nummer wordt door de Europese Unie gebruikt voor de verzameling van EINECS en ELINCS-nummers. Dit heeft tevens tot gevolg gehad dat het nummer dat EG-nummer genoemd werd, gewijzigd is tot Catalogusnummer. Hierdoor is de benaming van deze identificatienummers gelijk aan de Europese Unie.
- * Er zijn weer meer fysisch-chemische eigenschappen van de stoffen opgenomen. Vooral uit WGD-rapporten en enkele buitenlandse bronnen. In het programma worden de bronnen zichtbaar als met de cursor over de betreffende eigenschap 'geveegd' wordt.
- * DOHSBase2000 is voorbereid op de 28e wijziging van de EG-stoffenrichtlijn. Verderop staat meer hierover.
- * Deze Nieuwsbrief is ook als bestand op de CD-rom geplaatst. Dit maakt het verspreiden onder

collega's (multi users) nog gemakkelijker. ☒

Wijziging EG-stoffenrichtlijn

In augustus jl. is de meest recente wijziging van de EG-Stoffenrichtlijn verschenen. De EG-Stoffenrichtlijn dateert uit 1967 (Richtlijn 67/548/EEG) en geeft bepalingen voor de indeling, de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke stoffen. De richtlijn wordt regelmatig aangepast aan de vooruitgang van de techniek. De meest recente is de 28^e aanpassing (Richtlijn 2001/59/EG). Overigens is de datum van inwerkingtreding van de 28^e aanpassing 30 juli 2002.

Naast een groot aantal technische wijzigingen zitten er in deze aanpassingsrichtlijn ook enkele inhoudelijke wijzigingen.

Het meest opvallend is dat mutagene stoffen uit categorie 3 ('Muta. Cat. 3'; 'verdacht mutagene stoffen') gekoppeld worden aan andere, nieuwe R-zinnen. Op dit moment worden de stoffen uit deze categorie door het symbool Xn ('Schadelijk') en de R-zin 40 (Onherstelbare effecten zijn niet uitgesloten).

Na 30 juli 2002 blijven deze stoffen gekoppeld aan het symbool Xn, maar krijgen ze een nieuwe R-zin. Dit is R68 met dezelfde tekst als de huidige R40: Onherstelbare effecten zijn niet uitgesloten. R40 krijgt een

nieuwe betekenis: Carcinogene effecten zijn niet uitgesloten.

Dezelfde wijziging geldt ook voor combinatie-zinnen (bijv. R40/21/22 wordt vervangen door R68/21/22. Dit betekent ook dat na 30 juli 2002 de combinatiezin R40/21/22 niet meer bestaat).

In deze update van DOHSBase2000 wordt al vooruitgelopen op deze aankomende wijzigingen. In de Help-file vind u de nieuwe R-zinnen reeds opgenomen. In de database wordt de nieuwe indeling nog niet toegepast, omdat deze richtlijn nog niet van kracht is. In de volgende update van DOHSBase2000 (update 2002-01) wordt de nieuwe indeling wel verwerkt. ☒