



Juni 2000
DOHS-Base Nieuwsbrief,
jaargang 06, nr. 01

In dit nummer

1

Nieuwe versie: DOHS-Base 2000

CD-ROM

Nieuwe mogelijkheden:

- Fysisch-chemisch eigenschappen
- Zoeken in de tabellen ('browse')

2

- Pictogrammen
- Samenvattingen WGD-rapporten
- Help file
- Einde van de Handleiding

Installatie

- DOHS-Base 2000
- DOHS-Base 4

Actueel: Arbobesluit gewijzigd

Een uitgave van:
DOHSBASE v.o.f.
Postbus 96
5520 AB EERSEL

☎ en 📠 (0497) 517 568
🌐: <http://www.dohsbase.nl>
e-mail: admin@dohsbase.nl

DOHS-Base Help Desk:
📠 (010) 529 95 96
e-mail: helpdesk@dohsbase.nl

Nieuwsbrief

Nieuwe versie: DOHS-Base 2000

Hoewel we al weer enige tijd gewend zijn aan het nieuwe millennium hebben wij de toevoeging 2000 gebruikt voor de geheel nieuwe versie van DOHS-Base! In deze Nieuwsbrief willen we u informeren over de nieuwe mogelijkheden die DOHS-Base 2000 u biedt. ☒

CD-ROM

DOHS-Base 2000 staat nu op een CD-ROM. Door de wijzigingen past het programma niet meer op één floppy. Er zouden nu wel meer dan 20 floppies nodig zijn! Als u geen mogelijkheden heeft om de CD-ROM te lezen, neem dan contact met uw IT-afdeling of systeembeheerder.

DOHS-Base 2000 is een 32-bits applicatie. Het is dus alleen toepasbaar onder Windows 9#/NT. De 'oude' 16-bits applicatie voldeed niet meer aan de wensen van onze klanten en van onszelf, vandaar de gedwongen overstap.

Werkt u nog onder Windows 3.1 dan staan op de CD ook de bijgewerkte bestanden van de 'oude' versie 4. Hiermee kunt u met het oude programma blijven werken (zie verderop).

De versie 4 wordt echter niet meer door de Help Desk ondersteund! ☒

Nieuwe mogelijkheden

DOHS-Base 2000 heeft de volgende nieuwe mogelijkheden.

Fysisch-chemisch eigenschappen

Als u het programma heeft gestart (zie verder op), ziet u een nieuw tabblad: Eigenschappen. In dit nieuwe tabblad hebben we voor een aantal agentia de fysisch-chemische eigenschappen opgenomen. Voorbeelden zijn: smelt- en kookpunt, explosiegrens, dampdruk en nog veel meer.

Zoeken in de tabellen ('browse')

In het tabblad 'Zoeken' hebben we naast de bekende zoekmogelijkheden van 'Naam/synoniem', 'CAS-nummer' en 'EINECS-nummer', de nieuwe mogelijkheid opgenomen om direct in de tabellen te kunnen zoeken. Dit kan met de nieuwe knoppen 'Stoffen', 'Grenswaarden' en 'Meetmethoden'.

Als u op een van deze knoppen drukt krijgt u in tabelvorm de in de tabbladen gepresenteerde gegevens (onder de knop 'Stoffen' staan de gegevens van de tabbladen 'Agens' en 'Eigenschappen'). U kunt de kolommen in de tabellen op- en aflopend sorteren. Bij de cel van uw keuze, kunt daarna direct naar een van de volgende tabbladen gaan.

Dus ook als u bijv. de octanol-water verdelingscoëfficiënt van een stof kent, kunt u met dat gegeven de informatie over het agens, de fysisch-chemische eigenschappen en de grenswaarden en meetmethoden vinden.

WMS-pictogrammen

Verder hebben we de pictogrammen van de indeling in gevaarscategorieën opgenomen, naast de al bekende afkortingen. Dus ook het Andreaskruis wordt zichtbaar!

Samenvattingen WGD-rapporten

In samenwerking met de Gezondheidsraad is begonnen met het ont-sluiten van de samenvattingen van WGD-rapporten. Op dit moment zijn de samenvattingen van de WGD-rapporten uit 1994 t/m 1997 opgenomen in DOHS-Base en deze komen ook vrij beschikbaar op de homepage.

Als een samenvatting beschikbaar is dan verschijnt er rechts in het kader 'WGD-rapport' (tabblad 'Grenswaarden') een knop met drie stipjes. Klik hierop en de samenvatting van het WGD-rapport verschijnt in een apart venster.

Help file

De Help functie is ook onder handen genomen. De meest in het oog springende wijziging zijn de 'Help boeken'. De bij elkaar horende ver-wijzingen in de Help file zijn hier logisch gegroepeerd zodat de Help als een handleiding kan worden gelezen.

Verder zijn alle beschrijvingen en verwijzingen kritisch doorgelopen en waar nodig verbeterd.

Einde van de papieren Handleiding

De Help File bevat nu de totale tekst van de Handleiding. Dit heeft tot gevolg dat er geen papieren Handleiding meer wordt geleverd. Wijzigingen die in het verleden in de Handleiding kwamen, worden nu opgenomen in de Help File. Bij elke update ontvangt u daarom opnieuw een actuele Help File. Ook staan tussentijdse wijzigingen op onze internet pagina (www.dohsbase.nl). ☒

Installatie

DOHS-Base 2000

Het installeren van het programma vanaf de CD-ROM is uiterst eenvoudig. Indien op uw computer de functie 'autorun' is ingeschakeld, wordt automatisch het set-up programma opgestart. Als dat niet gebeurt: druk op de Start-knop, kies voor 'Uitvoeren' en type 'D:\Setup.exe' (waarbij 'D' de aanduiding van de CD-speler is).

Het set-up programma installeert daarna DOHS-Base 2000 in de door u gewenste map ('subdirectory').

In de folder 'Dohsbase' staan twee programma's: **DOHS-Base 2000** en **InstDAO**. Het tweede programma installeert de Microsoft Jet Engine. Dit programma is alleen nodig als u geen Microsoft Office op uw computer geïnstalleerd heeft.

Na installatie dient u eenmalig bij het starten van het programma uw licentienaam en licentiecode in te voeren. Deze gegevens ontvangt u separaat. ☒

DOHS-Base 4

De update 00-01 van DOHS-Base 4 (de 'oude' versie) bevindt zich even-

eens op de CD-ROM. In de map '\DOH4Base' bevinden zich de bij-gewerkte databestanden. U kunt deze kopiëren en plaatsen in de map waarin het programma DOHS-Base 4 zich bevindt. Standaard is dit de map 'C:\DOHSBASE'. Vergeet niet de **vijf *.ntx bestanden** in deze map te **verwijderen** voor u het programma opstart!

U heeft nu in ieder geval de beschikking over de geactualiseerde gegevens. De nieuwe mogelijkheden van DOHS-Base 2000, zoals het tabblad 'Eigenschappen' en de 'Browse' mogelijkheden heeft u niet tot uw beschikking. ☒

Actueel: Arbo-besluit gewijzigd

Met ingang van 26 mei 2000 zijn enkele wijzigingen van het Arbobesluit van kracht geworden (bron: Staatsblad 2000, 211). Voor DOHS-Base zijn de belangrijkste wijzigingen reeds opgenomen.

Het geluidniveau waarbij gehoorbeschermingsmiddelen verplicht moeten worden gedragen is verlaagd van 90 naar 85 dB(A).

Verder is de aanvullende registratie verplichting voor reprotoxische stoffen (Arbobesluit art. 4.2) nu ook van toepassing voor de alle categorieën reprotoxische stoffen.

Verder vallen ook de stoffen die gekenmerkt zijn met de waarschu-wingszin R 64 ('Kan schadelijk zijn via de borstvoeding') (en niet in de 'reprotox-klassen' ingedeeld zijn) onder deze aanvullende registratieverplichting. ☒