



Informatieblad van SWS (Steunpunt Wolmanzouten Sidhadorp)

Welkom in uw nieuwe huis! Hier zijn een paar zaken, die u moet weten:

Wolmanzouten in het Sidhadorp.

Nummer 3, 05 september 2013

De houten (Douglas) buitengevels van het Sidhadorp bevatten het bestrijdingsmiddel wolmanzouten. Verschillende particuliere huizen hebben dit hout laten vervangen, maar de huurwoningen hebben nog steeds wolmanzouten gevels. Sommige huizen op een bepaalde windrichting zijn door de Woningbouwstichting gelakt op last van de provincie. Zij loogden te veel uit naar het grondwater
Goede alternatieven voor wolmanzouten (ge-impregneerd) hout in het algemeen: onbehandeld Western Red Cedar, larix- of kastanjehout.

Wolmanzouten logen van begin tot eind uit. Bij regen en bij aanraking met iedere andere vloeistof.

Koop geen gewolmaniseerd (geïmpregneerd) hout, het is zo giftig dat je het volgens de Europese richtlijnen niet met je handen mag aanraken. Gelukkig is het hout (CCA) nu in de ban gedaan en mag vanaf 30 juni 2004 niet meer verkocht worden aan particulieren of in de woningbouw worden gebruikt. Maar ja, de praktijk is anders het wordt nog steeds (clandestien) verkocht en heel Nederland staat nog vol met dit hout, zelfs picknicktafels en speeltoestellen voor kinderen zijn er van gemaakt.

Riskeer je gezondheid niet met geïmpregneerd hout:

Gebruik nooit een hogedrukspuit.

Wees voorzichtig met bewerken (niet onbeschermd zagen, boren, en liever helemaal niet schuren! etc). Trek handschoenen aan, bescherm je huid en gezicht. Ook bij het verven of lakken. Gooi na afloop van het lakken/verven je kwast weg in de chemobox.

Volgens de Europese richtlijnen is het zo giftig, dat je het niet met je handen mag aanraken.

Laat geen kinderen er mee spelen.

Verbrand het nooit.

Breekt er brand uit, maak je uit de voeten. Dampen, as, bluswater alles is zwaar giftig.

Als het hard geregend heeft, en het hout is nog nat als de zon er op schijnt, zie je de damp er van af komen. Loop er dan niet langs en neem een andere uitgang, als je er toch op uit moet. In de damp zit nog altijd Chroom VI die extra giftig is, wanneer die opgelost is in water. Adem die damp dus niet in!

Plant geen eetbare gewassen vlak naast de gevels. Zie verder www.wolmanzouten.nl

Wolmanzouten (CCA-zouten) bevatten:

- 374 g/l arseenzuur.
- 532 g/l chroomtrioxide (chroom VI zuur).
- 188 g/l koper II oxide.

Wat zijn de kenmerken van arseenzuur en chroomtrioxide:

- arseenzuur (arseen) is een zwarte lijststof voor water, bodem en lucht
- chroomtrioxide (chroom VI) is een zwarte lijststof voor lucht

Deze zwarte lijststoffen zijn zo gevaarlijk dat in internationaal verband is besloten dat in het milieu brengen ervan gezien van stoffeigenschappen, zoals giftigheid, waaronder carcinogeniteit, mutageniteit en teratogeniteit . afbreekbaarheid en (bio)accumulatie, die een ernstig risico inhouden,

via een maximaal brongerichte aanpak met de best bestaande techniek moet worden voorkomen.