

## SMĚS THIURAMŮ

### Synonyma a jiné názvy:

**Tetramethylthiuram monosulfid**, TMTM, Tetramethyltrithio-carbamic anhydride, bis (Dimethylthio-carbamoyl) sulfide, 1,1'-Thiobis(N,N-dimethylthio)-formamid, Monex, Soxinol TS-G, Thionex, Unads, Mono Thiurad, Akrochem TMTM, Nocceler TS, Vulcafor TMTM, Pennac MS, Vukacit Thiuram, Robac TMS, Sancellor TS

**Tetramethylthiuram disulfid**, TMTD, Thiram, Bis-(dimethylthiocarbomoyl)-disulfide, Dithiobis-(dimethyl-thiocarboxamid), Diamid kyseliny tetramethylthioperoxydikarbamové, Tetramethylthioperoxydicarbonic diamide, N,N,N',N' Tetramethylthiuram disulfide, Accelerator 52-0, Arasan, Eveit 4 MT, ENT 987, Fernasan, Nomersan, NSC 1771, Tersan, Thiosan, Thiram M, Thiurad, Thiuramyl, Thylate, Tulisan, Vulkacit, Vulcafor TMT, Puralin, Pomarsol, Rezifilm, Robac TMT, SQ 1489, Superac 501

**Tetraethylthiuram disulfid**, TETD, TTD, Disulfiram, Bis-(diethylthiocarbamyl)-disulfide, 1,1'-Dithiobis (N,N-diethylthioformamid), Bis-(diethylthiocarbamoyl)-disulfide, Tetraethylthioperoxydicarbonic diamide, Abstenisil, Aethyltux, Antadix, Antitehanol, Contralin, Cronetal, Etabus, Ethylthiurad, Dipentamethylthiuram disulfidum, Bis (Piperidin-1-karbothioyl) disulfid, Bis(piperidinothiocarbonyl) disulfide, Robac PTD Robac TET, Stopetyl, Tetradine, Tetraetil, Teturamin, Thiuramid, Thiuram E, Vulcafor TET

**Dipentsmethylenethiuram disulfid**, DPTD, PTD,

Thiuramy jsou látky, které se používají jako urychlovače při výrobě přírodní nebo syntetické pryže a latexu, ale vyskytují se i v dezinfekčních a protiplísňových prostředcích, v prostředcích proti hmyzu (repelentech), v lepidlech, v mýdlech a v šamponech. Různé druhy thiuramů mohou být například přítomny v pryži, která je v úzkém kontaktu s kůží, jako jsou např.: ochranné pracovní rukavice, ochranné brýle, masky, koupací čepice, respirátory, gumové zástěry, sluchové aparáty, gumová obuv, gumové nitě v pružném okraji spodního prádla a punčochových výrobcích, elastických obinadlech aj. Mohou je obsahovat také gumové hračky, míče, dudlíky, různá držadla a rukojeti, těsnění, hadice, kabely, podlahové krytiny, pláštěnky, sprchovací rohože, lepicí pásy, pneumatiky a duše. Nutno myslet též na kondomy a pesary. Jsou často přidávány do technických olejů a chladicích emulzí a do ochranných prostředků na ošetření dřeva. Bývají součástí agrochemikálií a veterinárních dezinfekčních přípravků. Stetoskopy, katetry a další lékařské nástroje s gumovými součástmi mohou obsahovat také některou z těchto substancí. Skupinová přecitlivělost ke možná s karbamáty.