

TETRAHIDROTIOFEN - THT Vsebuje: tetrahidrotiofen (C₄H₈S) 100 % (110-01-0)
NEVARNE LASTNOSTI


Nevarno: Lahko vnetljiva in hlapna tekočina, bledorumene barve, značilnega ostrega vonja. Strupeno pri vdihovanju, zaužitju. Povzroča draženje kože in oči, učinki strupenosti za centralni živčni sistem. Strupeno za vodne organizme. Hraniti oddaljeno od toplote ali odprtega plamena ali iskre.

VARNOSTNI UKREPI


Skladiščenje:	Hraniti na hladnem in dobro prezračevanem prostoru. Zaščititi pred odprtim ognjem, vročino, ali iskrecim orodjem.
Zaščita rok:	Zaščitne rokavice, neprepustne za jedke snovi v skladu z EN 374 (nitril) 3.
Zaščita oči:	Zaščitna očala v skladu z EN 166 3 S.
Koža:	Zaščitna delovna obleka odporna proti tekočim kemikalijam EN 13034. Zaščitna obutev v skladu z EN 20345.
Zaščita dihal:	Zaščitna maska s filtrom EN 14387 ABEK1, maska EN 140.

Osebna varovalna oprema: pri uporabi vedno nositi predpisano osebno varovalno opremo!



Strogo prepovedano je kajenje, uživanje hrane in pijače med delom, prav tako nahajanje živil na delovnem mestu. Pred uživanjem hrane in po končanem delu si je potrebno temeljito umiti roke z milom in vodo.

POSTOPEK V PRIMERU NEVARNOSTI IN PRVA POMOČ:

KLIC V SILI: 112
(KAJ, KJE, KDAJ se je zgodilo, KDO kliče, KOLIKO poškodovancev, KAKŠNE okoliščine in poškodbe)



Pri vdihavanju: Povzroča glavobol, slabost, omotičnost ali izgubo zavesti. Ponesrečenca prenesite na svež zrak in mu po potrebi nudite umetno dihanje. **Pri stiku s kožo:** Povzroča draženje kože. Preprečiti drgnjenje izpostavljenе kože. Takoj odstraniti onesnažena oblačila in obutev. Dele telesa, ki so prišli v stik s pripravkom, izprati z obilico vode in mila. Poiskati zdravniško pomoč. **Pri stiku z očmi** Povzroča draženje. Odprte oči, tudi pod vekami, takoj izpirati z obilico tekoče vode. **Pri zaužitju:** Lahko povzroči poškodbo pljuč in posledično smrtne poškodbe. **Ne izzvati bruhanja.** Usta temeljito sprati z vodo. V vsakem primeru takoj obiščemo zdravnika.
ZASTRUPLENEC, KI JE ZAUŽIL SNOV, LAHKO PIJE VEČKRAT MANJŠO KOLIČINO VODE! PREPOVEDANO MU JE DATI PITI MLEKO, MILNICO, KIS !!!



Obvesti nadrejene!

POSTOPKI V PRIMERU RAZLITJA

Razliti proizvod nevtralizirati z RAZREDČENO raztopino vodikovega peroksida (<15%), izogibati se uporabi koncentriranega vodikovega peroksida. Absorbirati z inertnim materialom (pesek, tekstilne krpe), ga pobrati v vrečke in prepustiti pooblaščenemu prevzemniku odpadkov. Vrečko z onesnaženim absorbentom dobro zapri in označi s številko odpadka 16 05 07* – zavržene anorganske kemikalije, ki so sestavljene iz nevarnih snovi ali jih vsebujejo.

POSTOPKI V PRIMERU POŽARA

Ustrezno gasilno sredstvo: Uporaba vodne megle, suhe kemikalije in CO₂.

Neustrezno gasilno sredstvo: Direktni vodni curek.

OPOZORILO:

Hlapi z zrakom tvorijo **eksplozivno zmes**. Produkti gorenja so žveplov in ogljikovi oksidi, vodikov sulfid. Ob požaru je hlajenje vsebnikov in gašenje začetnega požara, kjer ni neposredno udeležena nevarna snov, dovoljeno usposobljenim delavcem z uporabo zaščitne maske v skladu z EN 140 in filtra EN 14387 ABEK1.

Gašenje večjega požara in požara, kjer je udeležena nevarna snov, dovoljeno le gasilcem z izolirnim dihalnim aparatom.