

FLOWEY®

TECHNIC



Pred uporabo T49

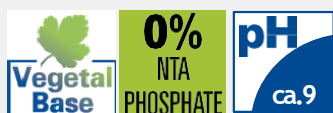


Po uporabi T49



T49 HYDRODEPOL

Sredstvo za dekontaminacijo, dispergacijo, emulgiranje in specialno odstranjevanje ogljikovodikov.



Priporočena dodatna oprema:



50054-10C
Razpršilka 10 l

Lastnosti:

HYDRODEPOL je sredstvo, ki je zasnovano za odstranjevanje ogljikovodikovih nečistoč na cestah, parkiriščih, industrijskih tleh, v rekah, ribnikih, pristaniščih, oceanih, itd. Zaradi hitrega in varnega delovanja sredstva **HYDRODEPOL** lahko varnostne in okoljske službe (gasilci, civilna zaščita) dekontaminirajo površine, onesnažene z ogljikovodikovimi nečistočami, kot so olja, maščobe, dizel, bencin. **HYDRODEPOL** je prav tako učinkovit za hladno in vroče čiščenje rezervoarjev, posod in industrijskih površin.

Prednosti:

- Deluje zelo hitro in učinkovito zaradi močne disperzijske moči.
- Ne vsebuje aromatskih topil, klora ali fosfatov.
- Na osnovi vode in površinsko aktivnih snovi – zato ni vnetljivo.
- Ne poškoduje občutljivih materialov, kot je aluminij.
- Neškodljivo za živali, rastline in okolje.
- Biorazgradljivo.
- Zelo ekonomično za uporabo.

Uporaba:

Dekontaminacija vode in trdih površin, onesnaženih s ogljikovodiki. Razmaščevanje industrijske opreme.

Navodila za uporabo:

Upoštevajte običajne varnostne ukrepe pri uporabi kemičnih izdelkov in nosite ustrezno osebno varovalno zaščito.

HYDRODEPOL se nanaša po razredčenju z vodo, z enostavnim razprševanjem na onesnaženo območje.

Na trdih površinah: Razredčite 5 - 10 % z vodo. Razpršite raztopino na površino in zdrgnite z metlo ali rotacijsko krtačo. Pustite delovati nekaj minut, nato sperite s čisto vodo.

Na vodni površini: Razredčite 5 - 10 % z vodo. Razpršite po površini, ki jo želite obdelati, pustite delovati nekaj minut, nato premešajte za lažjo disperzijo.

Razmaščevanje v industriji: Razredčite 5 - 10 % z vodo. Razpršite po površini, ki jo želite obdelati. Pustite delovati nekaj minut, nato sperite z visokotlačnim čistilcem (s toplo ali hladno vodo).

Za podrobnejše informacije se obrnite na našo tehnično podporo.

Tehnične lastnosti:

Oblika: Brezbarvna tekočina

pH: ca. 9

Gostota: ca. 1,03

Okolje: Površinsko aktivne snovi v tem sredstvu ustrezajo kriterijem biorazgradljivosti, določenim v Uredbi (ES) št. 648/2004 o detergentih.

Skladiščenje: Shranjujte v tesno zaprtih posodah, zaščiteno pred mrazom, zmrzaljo, UV žarki in toploto v prezračenem prostoru.

Opozorilo:

V primeru onesnaženja vodne površine je priporočljivo namestiti plavajoči omejevalni trak za zadrževanje nafte. Prav tako je priporočljivo izvesti mehansko čiščenje z uporabo črpalk in absorbentov, preden uporabite **HYDRODEPOL**.

Zakonodaja in varnost:

Prosimo, preberite priporočila na varnostnem listu in originalni embalaži. Ne mešajte z drugimi izdelki. **Samo za profesionalno uporabo.** Varnostni list je na voljo na zahtevo.

Pakiranje:

T49-10	Plastenka 10 l
T49-25	Sod 25 l
T49-200	Sod 200 l

Embalaža se lahko ponovno uporabi ali reciklira po čiščenju.

Zavračamo vso odgovornost za ravnanje, skladiščenje, uporabo ali odstranjevanje izdelka, ki se razlikuje od priporočil družbe FLOWEY®.