

INNO-SOLAR HT

Hőközvetítő folyadék sík és vákuumcsöves napkollektorokhoz

Felhasználás területe és módja:

Foglalkozásszerű felhasználásra készül. A hőközvetítő folyadék magas hőmérséklettűrésének köszönhetően nemcsak sík, hanem vákuumcsöves napkollektorok feltöltésére is kiválóan használható. Összetétele miatt nagy hőmérsékletterhelés felvételére alkalmas. A folyadék károsítja a fenol-karbamid-formaldehid gyantákat, lágy PVC féleségeket és a poliuretán elasztomereket. Új berendezések feltöltése, vagy teljes folyadékcsere előtt, - de mindenképpen a nyomáspróba után - célszerű a folyadékkal érintkező összes felületet megtisztítani a zsíros, olajos és korróziós termékektől, amely célra javasoljuk pl. az INNOFLUID-ALK-T, majd öblítés után az INNO-SOLAR CLEAN termékünk néhány százalékos meleg oldatát. A tisztítófolyadék leeresztése után egy vizes öblítés követi a rendszer tisztítását, ezután a rendszer feltölthető. A folyadékot ne keverjük más hűtőközvetítő folyadékkal, mert ezáltal a garantált tulajdonságai az összetétel változás miatt megváltoznak.

A készítményt célszerű szakszervizzel kétévenként megvizsgáltatni, hogy nem változtak-e tulajdonságai pld. hőmérsékletállósága, fagyásbiztonsága, korróziós tulajdonsága, stb.

Tűzveszélyesség: IV. kategória

Biztonsági tanácsok: A hőközvetítő folyadék veszélyességi osztályba nem besorolt készítmény, ennek ellenére, mint minden vegyi anyagnál, ebben az esetben is el kell kerülni a rendeltetésszerű felhasználástól eltérő megoldásokat. A termék kezelése és a vele folytatott munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal folytatott tevékenységre vonatkozó általános munkabiztonsági és munkahigiénés szabályokat.

Véletlen lenyelés esetén hánytatni tilos, vizet kell itatni a sérülttel, és orvost kell hívni. Szembe jutás esetén hosszan tartó öblítés bő vízzel ajánlott.

Tárolás: Eredeti, bontatlan csomagolásban, száraz hűvös helyen, élelmiszertől és egyéb vegyszerektől elkülönítve kell tárolni, betartva a vegyi anyagok tárolására és kezelésére vonatkozó általános munkavédelmi és munkahigiénés utasításokat. P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

Optimális tárolás hőmérséklet: 10-30 °C

Környezetvédelem: A készítményt ne juttassuk közvetlenül csatornába, élővízbe és a talajba.

Az elhasznált szer a szennyeződéseknek megfelelő kezelés és semlegesítés valamint a hatályos előírásokban megadott határértékre történő beállítás után kerülhet közcsatornába. A 20 liter vagy annál kisebb csomagolóeszköz tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető.

Minőség megőrzési idő: az előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 24 hónap.

Kiszerezés egységei: 20 és 5 literes kanna

Gyártja és forgalmazza: INNOVENG 1 Kft. 1114 Budapest, Szabolcska M. u. 5.

Tel: +36-23/80-17-80

www.innoveng1.hu

E-mail: rendeles@innoveng1.hu