

Pracovní postup pro přečerpávání oleje do cisteren, sudů a přepravních nádob a naopak

Všeobecné zajištění:

Zaměstnanci organizace, provádějící činnost dle tohoto pracovního postupu, jsou povinni dodržovat platná ustanovení týkající se zabezpečení pracoviště a ochrany zdraví při práci.

Materiálové zajištění:

Záchytné vany, čerpadlo, hadice, přepravní obal na čerpadlo, sudy s čistým olejem, sud nebo kovová uzavíratelná nádoba na olej, náhradní těsnění, nálevka, brašna se základním náradím, dřevěné klíny, čisticí prostředky, sorbent, nepropustný obal na použitý sorbent.

Pracovní postup pro čerpání oleje do cisterny:

- příprava záchytné vany pod ventily,
- demontáž uzávěrů ventilů,
- příprava a připojení čerpadla a hadic k ventilům, vizuální kontrola těsnosti spojů,
- otevření ventilů, spuštění čerpadla, v průběhu čerpání průběžně sledovat ukazatel hladiny na olejoznaku cisterny,
- v případě, že má cisterna zabezpečovací zařízení proti přeplnění, sledovat jeho signalizaci,
- po skončení čerpání uzavřít ventily, odpojit hadice a čerpadlo a vyprázdnit jej od zbytků oleje, očistit hadice od oleje a uložit spolu s čerpadlem do přepravního obalu,
- v případě, že má cisterna stabilní potrubí pro plnění a vyprazdňování, je nutno rovněž z tohoto potrubí olej vyprázdnit do záchytné vany,
- překontrolování těsnosti ventilů, jejich očištění od zbytků oleje a montáž uzávěrů ventilů,
- slítí oleje ze záchytných van do sudu na použitý olej a jeho uložení,
- úklid pracoviště a likvidace případných úkapů sorbentem,
- uložení použitého nasáklého sorbentu do nepropustného obalu a následně jeho odvoz na stanovené místo k likvidaci.

Pracovní postup pro čerpání oleje do sudů a jiných přepravních nádob

- příprava záchytných van pod ventily a přepravní nádoby,
- demontáž uzávěrů ventilů,
- příprava čerpadla a hadic k ventilům, vizuální kontrola těsnosti spojů,
- spuštění čerpadla, průběžná kontrola těsnosti spojů a sledování hladiny oleje v plněném sudu nebo přepravní nádobě,
- po skončení čerpání uzavřít ventily, odpojit hadice a čerpadlo a vypustit zbytky oleje do záchytné vany, očistit hadice a čerpadlo a uložit je do přepravního obalu,
- slítí oleje ze záchytných van a jejich uložení,
- montáž uzávěrů ventilů,
- prověření uzávěrů ventilů na těsnost,
- úklid pracoviště, likvidace případných úkapů sorbentem,
- uložení použitého nasáklého sorbentu do nepropustného obalu a následně jeho odvoz na stanovené místo k likvidaci.