

Istovar škroba - Istovar vozača kamiona (hrvatska verzija)

Uputa za rad

Codice: IOI 08.04.8c

Ed.:1

Revisione:

0 del 26/10/2021

STANJE (Kada primijeniti uputu)

U vrijeme istovara škroba u tvornici papira

Područje:

Istovar kemikalija

Ključ za simbole:

Funkcija:

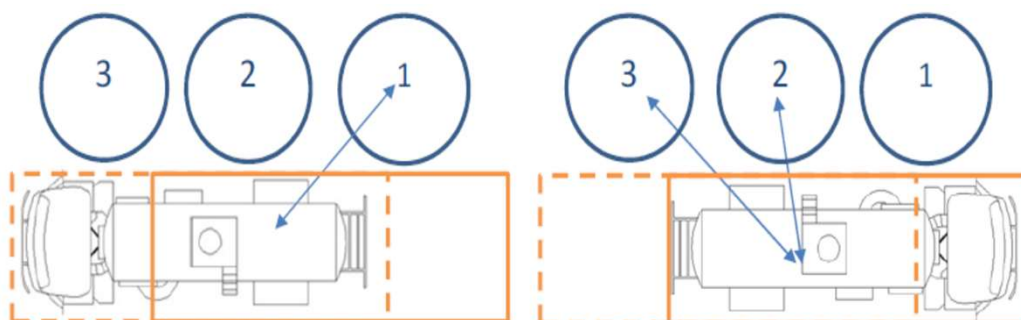
Vozač škrobnog kamiona



Broj

Glavni korak

pozicioniranje kamiona



- 1 Vozač cisternu postavlja vozačku kabinu prema ulazu u tvornicu papira za istovar u silos 3 i 2, a sa vozačkom kabinom prema postrojenju za pročišćavanje otpadnih voda za istovar u silos 1

pozicioniranje podnožja



2

Vozač postavlja podnožje ispod stabilizatora vozila (dva ili četiri ovisno o vrsti vozila)

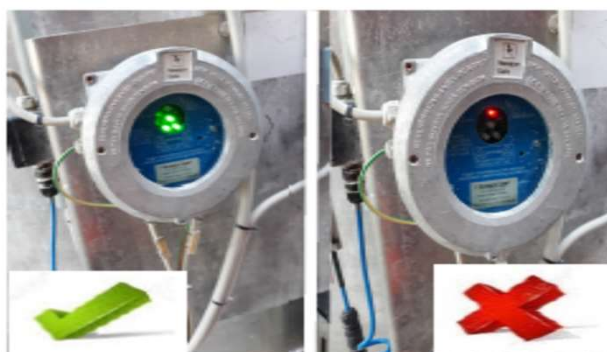
priključak uzemljenja



3

Vozač uzima stezaljku za uzemljenje i spaja je s posebnim zatvaračem koji se nalazi na cisterni.

provjera ispravnog uzemljenja



4

Vozač provjerava prisutnost zelenog svjetla na zaslonu za uzemljenje koje potvrđuje ispravan položaj stezaljke i posljedično pristaje na istovar. Ako crveno svjetlo ostane upaljeno, istovar nije dopušten.

Semafor za uzemljenje



Uz zeleno svjetlo, istovar je dopušten.

Sa žutim svjetlom podesite protok istovara dok se ne upali zeleno svjetlo
S uključenim crvenim svjetlom,

5

obustavite istovar, vratite uzemljenje (zeleno svjetlo). U slučaju kvara nazovite laboratorijsko osoblje +39 0583296641

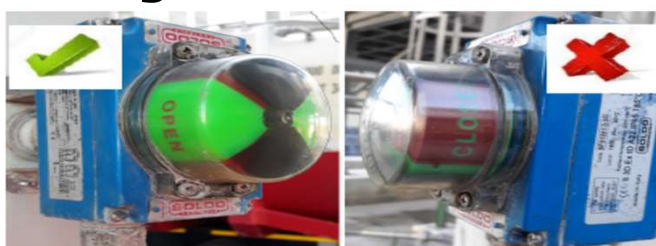
priključak ispusnog crijeva između cisterne i silosa



6

Vozač povezuje svoje fleksibilno crijevo na cisternu, a zatim spaja drugi kraj na cijev silosa okretanjem u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.

provjeriti ispravan spoj ispusnog crijeva na silos



7

Ispravan spoj crijeva za pražnjenje omogućuje otvaranje ventila (vidi sliku) Ako se ventil ne otvori, provjerite priključak crijeva, nazovite laboratorijsko osoblje +39 0583296641

Istovar škrob u silos



8

Vozač na mjeraču tlaka provjerava da tijekom istovara tlak ne prelazi 0,8 bara. Ako je tlak ispuha premašen, ventil se zatvara, štiteći sustav. Nazovite laboratorijsko osoblje +39 0583296641

Kraj istovara i odvajanje crijeva između cisterne i silosa

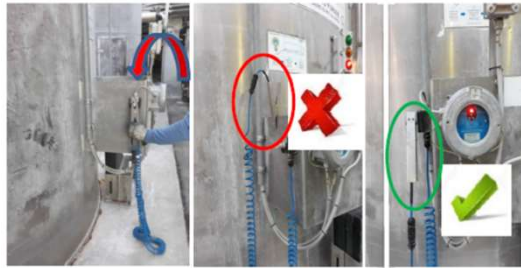


9

Odspajanjem crijeva na kraju pražnjenja zatvara se ventil. Vozač provjerava je li signal pozicioniranja ventila na crvenom 'ventil zatvoren'. Ako ventil ostane otvoren nazovite laboratorijsko osoblje 0583296641

Isključivanje uzemljenja

10



Vozač otpušta stezaljku za uzemljenje s cisterne i vraća je na odgovarajući nosač, provjeravajući je li svjetlosni signal crven

Obnova uvjeta čistoće prostora

10



Vozač obnavlja čišćenje prostora intervenirajući ako je potrebno (vidi ispravnu i netočnu standardnu fotografiju)

Poseban postupak istovara
Prilikom utovara na silos s

minimalnom nepokrivenom razinom, uz gore navedene mjere opreza, moraju se primijeniti i sljedeće mjere:

Signal minimalne razine silosa (crveno svjetlo na zaslonu)



11

Prilikom utovara u silos niske razine provjerite da na tom silosu nije u tijeku branje. Kontrola od strane laboratorijskog osoblja +39 0583296641

Držite sigurnu udaljenost od silosa s minimalnim opterećenjem

12

Za vrijeme utovara vozač mora biti smješten u blizini pristupnih stepenica do tehničkih ureda. Može se približiti vozilu samo kada je signal minimalne razine

Kontrola od strane laboratorijskog osoblja +39 0583296642

Razgraničenje područja utovara

13

Područje za utovar mora biti odvojeno sprječavanjem tranzita ispod MC1, primjenom trake/lanca kako bi se spriječio prolaz pješaka.

Aktivnosti osoblja laboratorija

Minimalna razina svjetla isključena



14

Kada je svjetlo minimalne razine isključeno, istovar se može izvesti kako je predviđeno standardnim postupkom. Aktivnosti osoblja laboratorija