

MAISĪJUMA IEKRAUŠANA RAŽOŠANAS PROCESĀ – STIKLS

Šī darbība attiecas uz mitrā maisījuma iekraušanu, izmantojot īpašas iekrāvējiekārtas, no krāsns iekraušanas piltuves kausējamā krāsnī, kā rezultātā specifisko apstākļu dēļ (augsta temperatūra un paaugstināts spiediens) rodas noteikts putekļu daudzums.

PIEEJA

Jāierobežo pieeja darba zonai, to atļaujot tikai personām, kuras saņēmušas atbilstīgu atļauju.

KONSTRUKCIJA UN APRĪKOJUMS

- Raugieties, lai iekraušanas iekārta ir piemērota paredzētajam pielietojumam un tiek uzturēta darba kārtībā.
- Noregulējiet smilšu blīves saskaņā ar piegādātāja ieteikumiem.
- Izolējiet iekraušanas zonu, ciktāl tas tehniski iespējams.
- Raugieties, lai maisījums tiktu iekrauts krāsnī vajadzīgajā mitruma pakāpē.
- Mitrā maisījuma iekraušanai paredzētajām krāsns iekraušanas piltuvju atverēm jābūt pēc iespējas mazām.
- Krāsns iekraušanas piltuvei jābūt aprīkotoi ar augsta līmeņa detektoru, kas pieslēgts trauksmes sistēmai, lai nepieļautu pārpildīšanu.
- Iekraušanas zonā jānodrošina atbilstoša ventilācija.

APKOPE

- Raugieties, lai aprīkojums tiek apkopots, uzturēts darba kārtībā saskaņā ar piegādātāja norādījumiem.
- Katru dienu pārbaudiet smilšu blīves un vajadzības gadījumā tās noregulējiet atbilstoši piegādātāja ieteikumiem.

PĀRBAUDE UN IZMĒĢINĀŠANA

- Bojājumu pazīmju atklāšanas nolūkā ierīču vizuālo pārbaudi veiciet vismaz reizi nedēļā; ja ierīces tiek lietotas pastāvīgi, tad pārbaudes veicamas biežāk. Ja ierīces lieto reti, tad tās jāpārbauda pirms katras lietošanas reizes.
- Pārbaudes rezultātu pierakstus saglabājiet ar likumu noteikto laiku (vismaz piecus gadus).
- Ieviesiet pasākumus, lai ierobežotu baktēriju vairošanās risku objektā izmantotajās ūdens ieguves vietās, īpaši uzmanību pievēršot sistēmām, kurās tiks radīti ūdens pilieni.



TĪRĪŠANA UN KĀRTĪBAS UZTURĒŠANA

- Lai nepieļautu putekļu uzkrāšanos, regulāri tīriet darbavietu.
- Nekavējoties likvidējiet noplūdes. Likvidējot apjomīgas smalku, sausu putekļu noplūdes, tīrīšanas darbus noteikti veiciet saskaņā ar rakstiskajām droša darba procedūrām un šajā pamācībā iekļauto informāciju.
- Izmantojiet nosūkšanas vai slapjās tīrīšanas paņēmienus.
- **Tīrīšanai nedrīkst izmantot sausu birsti vai saspiestu gaisu.**

APMĀCĪBA

- Informējiet savus strādniekus par ieelpojamā kristāliskā silīcija dioksīda putekļu ietekmi uz viņu veselības stāvokli.
- Apmāciet strādniekus: novērst ar putekļiem saistītos darba vides riskus; lietot risku novēršanas līdzekļus un veikt to darbības pārbaudi; noteikt pieejamo elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļu lietošanas nepieciešamību un tos lietot; pareizi rīkoties avārijas gadījumā. Par to skat. pamācībā **2.3.4** un Pareizo darba paņēmieni Rokasgrāmatas 1. daļā.

UZRAUDZĪBA

- Ieviesiet visu minēto pasākumu izpildes kontroles sistēmu. Par to skat. pamācībā **2.3.3**.
- Darba devējam jāraugās, lai strādnieku rīcībā būtu līdzekļi, kas nepieciešami kontrosarakstā norādīto pārbaužu veikšanai.



INDIVIDUĀLIE AIZSARDZĪBAS LĪDZEKĻI

- Par tiem skat. pamācību **2.1.15**, kurā aplūkoti individuālie aizsardzības līdzekļi.
- Ja nepieciešams, jānodrošina un jālieto elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļi.
- Jānodrošina iespēja uzglabāt individuālās aizsardzības līdzekļus tīrus, kad tie netiek lietoti.
- Elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļu nomaiņa jāveic piegādātāju ieteiktajos termiņos.
- Risku novērtēšanu var veikt, lai noteiktu, vai tiek izmantoti pietiekami kontroles līdzekļi.

DARBINIEKU KONTROLSARAKSTS IEROBEŽOŠANAS PASĀKUMU LABĀKAI PIELIETOŠANAI

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Pārbaudiet, vai smilšu blīve pareizi darbojas. Par visām pamanītajām anomālijām jāziņo darbu vadītājam. | <input type="checkbox"/> Izmantojot nosūkšanas vai slapjās tīrīšanas paņēmienus, nekavējoties jālikvidē smalku un sausu putekļaino materiālu noplūdes sekas. Jārīkojas atbilstoši uzņēmuma rakstiskajām darba drošības instrukcijām. | <input type="checkbox"/> Visus jūsu rīcībā esošos individuālās aizsardzības līdzekļus lietojiet, apkopiet un glabājiet saskaņā ar instrukcijām. | <input type="checkbox"/> Pārbaudiet un izmantojiet pasākumus, lai kontrolētu baktēriju augšanas risku objektā izmantotajās ūdens ieguves vietās, īpaši uzmanību pievēršot sistēmām, kurās tiks radīti ūdens pilieni. |
|--|--|---|--|

Šī pamācība ir paredzēta darba devējiem, lai viņi labāk varētu izpildīt darba drošības un veselības aizsardzības likumdošanas prasības, kontrolējot darba veicēju saskari ar ieelpojamo kristālisko silīcija dioksīdu.

Šajā pamācībā sniegti ieteikumi par mitrā maisījuma iekraušānu, izmantojot īpašas iekrāvējiekārtas, no krāsns iekraušānas piltuves kausējamajā krāsnī. Pamācības svarīgāko norādījumu ievērošana palīdzēs samazināt darba vides riskus. Iespējams, ka noteiktos gadījumos un atkarībā no apstākļiem nebūs nepieciešams veikt pilnīgi visus drošības pasākumus, kas norādīti šajā pamācībā un paredzēti ar ieelpojamo kristālisko silīcija dioksīdu saistīto darba vides risku samazināšanai. Tas ir,

nepieciešams pielietot piemērotus aizsardzības līdzekļus un kaitējuma novēršanas pasākumus.

Ar šo dokumentu arī jāiepazīstina personas, kas savā darbavietā var būt pakļautas ieelpojamā kristāliskā silīcija dioksīda iedarbībai, lai minētās personas pēc iespējas labāk varētu veikt ieviestos kaitējuma novēršanas pasākumus.

Šī pamācība ir daļa no Pareizo darba paņēmieni Rokasgrāmatas, kurā aprakstīti silīcija dioksīda putekļu kaitīgās iedarbības novēršanas paņēmieni, kas īpaši paredzēti darba vides risku kontrolēšanai darbavietās, kurās personāls ir pakļauts ieelpojamo kristāliskā silīcija dioksīda putekļu iedarbībai.