



SUUNISED ISIKUKAITSEVAHENDID (PPE)

Isikukaitsevahendid on üks paljudest meetmetest, mis kaitsevad töötajaid kuumade bituumenite käitlemisega seotud töökohtadel esinevate ohtude eest. Isikukaitsevahendid tuleb valida vastavalt töökohaspetsiifikale ja riskianalüüsis tuvastatud vajalikule kaitsetasemele. Allpool on esitatud soovitusid isikukaitsevahendite kohta maksimaalse kaitsetasemega tööde puhul, nt tarente puhul, rafineerimistehastes/terminalides ja laadimiskohtades tehtavate tööde puhul. Soovitatavad isikukaitsevahendid näiteks laboratooriumides on erinevad.



Kaitseprillid, eelistatavalt lisaks kaitsekiivrile koos täieliku visiiriga.



Kaitsekiiver, kuumakindla kaelarihmaga ja täieliku visiiriga; eelistatavalt varustatud lõuarihmaga.



Pikkade varrukatega kuumakindlad kindad, mis vastavad standarditele EN 388, EN 407 või kehtivatele asjakohastele standarditele.



Tulekindel ja kuumakindel kombinesoon, mis vastab standarditele EN ISO 11612 ja EN 1149-5. Kergesti märgatavad pinnad või märgistus.



Soovitatav on kasutada **isiklikke H₂S-monitore**, mis on varustatud **häiresignaalliga**.



Turvasaapad, mida saab hõlpsasti jalast ära. Tarne- ja laadimistoiminguteks soovitatakse Riggeri stiilis paelteta saapaid.



By consulting and/or using this publication, the user acknowledges and agrees to be bound by the following stipulations. Eurobitume has made considerable efforts to compile this publication on the basis of reliable sources. However, Eurobitume cannot and does not guarantee the completeness, accuracy, reliability and effectiveness of the information contained in this publication for whatever purpose. Furthermore, the content of this publication may be changed, suspended, revised and/or removed by Eurobitume, at its sole discretion, at any time for whatever reason and without notice. Finally, but for cases of fraud, neither Eurobitume nor its members are liable for any loss, damages or injury whatsoever relating to the consultation or use of this publication, or the inability to do so.

Eurobitume, June 2024, info@eurobitume.eu
ISBN 978-2-39068-67-3 D/2024/7512/201