Egyéni védőeszközök munkaköri meghatározása

| **Munkakör/foglalkozás:** | ***Azbesztmentesítés kockázata*** | |
| --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Védelem iránya** | **Védőeszköz megnevezése** | **Védelmi kategória** | **Vizsgálati szabvány száma** | **Védelmi képesség jelzése** | **Egyéb** |
| Szem- és arcvédelem | **Védőszemüveg** (Dioptriás szemüveg felett is viselhető, lángtaszító PVC keret piros jelző színnel, széles látómező. Supravision HC-AF bevonattal. Tűzoltósági használat során a menekülési idő alatt biztosít védelmet. Cserélhető látómezők. Speciális tulajdonságok: gáztömör, 120 °C hőmérsékleten ellenáll 4 órán keresztül, 200 °C hőmérsékleten ellenáll 90 másodpercen keresztül) | 2 | MSZ EN 166  MSZ EN 170  MSZ EN 172 | szem1 | **UVEX 9301 ULTRAVISION**  Gázszivárgás esetén biztosítja a szemkörnyék teljes védelmét. Véd folyadékok cseppjei és fröccsenései, por részecskék, gázok és finom **azbesztporo**k, olvadt fémek és forró szilárd anyagok ellen. |
| Légzésvédelem | **Szelepes porálarc.** Védelem szilárd részecskék illetve olaj/vízbázisú ködök ellen. A 3M Cool Flow szelep csökkenti az arcrészen belüli felme­legedést, főleg meleg és párás körülmények között. Névleges védelmi tényező: 12xMK Összeroskadással szemben ellenálló belső héj. A puha arctömítés és az állítható pántok kényel­mes és megfelelő illeszkedést biztosítanak. | 3 | MSZ EN 149:2002 | legzes FFP2D | **3M 8825** |
| KOYOTE K113 egészségvédelmi maszk kilégzőszeleppel. A Koyote munkavédelmi maszk megfelelő szintű védelmet nyújtanak alacsony költség mellett. Megnövelt védőképes­ségük magasabb biztonságot és nagyobb haté­konyságot nyújt. Lapos formája megkönnyíti a tárolást két használat között. Gyémánt formájú mellső része megőrzi a formáját párás-meleg környezetben is. Végtelenített fejpántja széles mérettartományban használható. Kilégzősze­lepek növelik a viselő kényelmét párás környe­zetben és ahol a munka fokozottan intenzív. | 3 | MSZ EN 149:2002 | legzes FFP3 | Ez a légzésvédő eszköz alkal­masak szilárd porok és nem illékony folyadékok köde (aeroszol) elleni védelemre. A Koyote részecskeszűrő munkavédelmi maszkok védelmet nyújtanak biokémiai anyagok, por alakú vegyszerek, finom porok és nem illékony folyadék aeroszolok ellen. |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Védőruha (testvédelem) | **Védőoverall:** mikropórusoslaminált alapanyag, varrásokat lezáró hegesztett szalag, mely fokozza a védelmet finom részecskék és veszélyes vegyi anyagok permete ellen. Biológiai védelem esetére is védelmet nyújt. Antisztatikusság a nagyobb biztonság érdekében. | 3 | EN340,EN 368, EN369, prEN 13034,  prEN 13982-1:2000,  prEN 13982-1:2003,  EN 14605, EN 14126  EN 1149-1:1995,  EN 533:1997 | freccsenesallo, ionizalo-sug1, antisztat, langjel1, porallo, biologiai | **3M 4560** [fej feletti vegyszer­szórás, **azbeszt** **eltávolítás**, vegyi anyagok kezelése, fertőző anyagokkal (vér, szennyezett folyadékok, nedves baktériu­mok) végzett műveletek] |
| Kézvédő eszköz | **Védőkesztyű vegyi veszélyek ellen.**  Nitril, pamuttal bolyhozott belső, recézett külső. | 3 | MSZ EN 388  MSZ EN 374  MSZ EN 421 | kalapacs4102biologiai vegyi ionizalo-sug elelmiszer1 | **Ultrafood 497**  Ideális általános, ipari, intézmé­nyi és laboratóriumi takarítás és karbantartáshoz, zöldség-gyü­mölcs válogatáshoz és egyéb élelmiszeripari felhasználáshoz, gyengébb savakkal és lúgokkal történõ munkákhoz. |
|  |  |  |  |  |
| Lábvédő eszköz | **Tyvek cipővédő** (45 cm-es magas szárú cipővédő, csúszásgátló talprész) | 1 |  | higienia |  |
|  |  |  |  |  |  |