

Bilten o radnom opterećenju u poslovima održavanja i čišćenja



Proljeće 2024

Najave Novi naziv

Cleaners' Occupational Injury Reduction Emphasis - CORE (Važnost smanjenja povreda higijeničara na poslu)

Promijenili smo naš naziv! Iako smo počeli kao „Janitorial Workload Study“ (Studija radnog opterećenja domara) – u budućnosti bismo željeli uključiti širi raspon komercijalnih higijeničara i njihovih potreba za zdravljem i sigurnosti na radu. Ažurirali smo [našu web stranicu](#) s nekim novim informacijama uključujući opis trenutno dostupne verzije [alata za izračunavanje radnog opterećenja](#), te naše trenutne ciljeve, a to su:

- Proširiti kalkulator radnog opterećenja domara i objaviti internet verziju tog alata.
- Objaviti priručnik za korisnike (proljeće 2024.)
- Nastaviti sa sprovođenjem detaljnih posmatranja radnih mjesta, proširiti i poboljšati kalkulator.
- Ocijeniti alate i načine čišćenja kako bismo utvrdili kako oni utiču na rizik od povrede.
- Nastaviti da razgovaramo sa povrijeđenim domarima kako bismo identificirali osnovne uzroke uobičajenih povreda i bolesti.
- Izraditi alate za prevenciju i intervenciju kako bi pomogli sačuvati sigurnost i rad domara.

Stižu novine u izgledu naših publikacija – ostanite s nama!

Predstavljamo opasnost: Izloženost hemijskim sredstvima

Svakog mjeseca pregledamo odštetne zahtjeve od domara kako bismo identificirali uobičajene opasnosti. Domari i higijeničari se redovno na poslu izlažu raznim vrstama hemijskih opasnosti. Nedavno je više domara bilo povrijeđeno ili se razboljelo na poslu zbog pijenja iz flaša koje su sadržavale hemikalije.



Washington State Department of
Labor & Industries

Da biste saznate više o studiji, pozovite/pošaljite
poruku/e-poštu za SHARP
360-819-7908 • 1-888-667-4277 • JanitorStudy@Lni.wa.gov
SHARP Izještaj broj: 102-147-2024



Kada je započelo naše istraživanje, sproveli smo anketu u cijeloj državi Washington pitajući domare o opasnostima, uključujući radno opterećenje i ergonomske rizike, izloženost hemijskim sredstvima, kao i o drugim organizacijama rada i problemima sigurnosti. Od 620 potpunih odgovora, 35% domara prijavilo je da su imali neku vrstu iritacije zbog izlaganja hemikalijama (bilo na očima, koži i/ili na plućima, što se očitovalo disanjem).

Naš savjet ovog mjeseca je podsjetnik da **nikada** ne stavljate hemijska sredstva u flaše za vodu, šolje ili neoznačene posude. Posude za hemikalije **uvijek moraju biti jasno označene** nazivom proizvoda i informacijama o opasnostima.

- Odjel za sigurnost i zdravlje na radu (Division of Occupational Safety & Health, DOSH) u Ministarstvu rada i industrije (Labor & Industries, L&I) izradio je dokument [Vodič za radnike o opasnim hemikalijama](#) (na engleskom i španskom), besplatan resurs koji pruža informacije o korištenju hemikalija na radnom mjestu, pruža pregled čestih oznaka za opasnost i univerzalne simbole za opasnost, te pruža odgovore na česta pitanja, listu za provjeru sigurnosti i informacije za kontakt sa L&I za one koji žele dodatnu pomoć i informacije.
- Uprava za sigurnost i zdravlje na radu (eng. Occupational Safety and Health Administration, OSHA) također je izradila brze kartice univerzalnih simbola opasnosti koje se mogu koristiti za prepoznavanje uobičajenih informacija o opasnostima ([engleski](#) i [španski](#)).

Potražite više informacija o hemijskim opasnostima u sljedećem biltenu!