

HH-1.1. Töökeskonna stsenaarium basseini desinfitseerimistablettide professionaalsel kasutamisel

Kasutusala kirjeldusel põhinev süsteemne nimetus	PROC-id	
	0	NACE-kood – R93 Sport, meelelahutus ja huvitegevus.

HH-1.2 Töötajate kokkupuute kontrollimine

Toote omadused	Tabletid võivad sisaldada 5% boorhapet ja booraksit. See on alla 1% boori.
Kasutatavad kogused	100 mg ja 200 g tabletid.
Kasutamise sagedus ja kestus	Võib olla igapäevane, kuid kestab vaid paar minutit.
Inimtegurid, mida riskijuhtimismeetmed ei mõjuta	Puuduvad
Muud töötajaga kokkupuudet mõjutavad käitlemistingimused	Puuduvad
Protsessi (allika) tasandi tehnilised tingimused ja meetmed heite ennetamiseks	Tablettide puhul on sissehingatava tolmu või olulise nahakokkupuute võimalus palju väiksem kui lahtiste pulbrite puhul.
Tehnilised tingimused ja meetmed ainete saasteallikast tööliste suunas hajumise ohjamiseks	Puuduvad
Organisatsioonilised meetmed heite, hajumise ja kokkupuute ennetamiseks/piiramiseks	Töötajate väljaõpe.
Isikukaitse, hügieeni ja tervisekontrolliga seotud tingimused ja meetmed	Puuduvad

HH-1.3. Kokkupuute hindamine

Tablettide käitlemisega kaasnev sissehingatava või nahakaudse kokkupuute oht on kaduvväike.

HH-1.4. Juhised allkasutajale hindamiseks, kas ta töötab kokkupuutestsenaariumiga seatud piirides

Kui ülalkirjeldatud MEASE-mudeli puhul kasutatavad parameetrid ei peegelda järgmise etapi kasutaja tööpaiga tegelikke tingimusi, võib kasutaja rakendada MEASE-i ja sisestada kasutaja töötingimustele vastavad parameetrid, et kontrollida, kas töö toimub kokkupuutestsenaariumis väljatoodud piirides. Üksikasjaliku juhendi kokkupuutestsenaariumi hindamiseks saate tarnijalt või ECHA veebilehelt (suunised R14, R16).