

### HH-1.1. Arodscenārijs peldbaseinu tablešu profesionālai lietošanai

Sistemātiskais nosaukums, kas balstīts uz pielietojuma deskriptoru	PROC	
	0	NACE kods – R93: Sporta nodarbības, izklaides un atpūtas darbība.

### HH-1.2. Kaitīgās iedarbības uz darbiniekiem kontrole

Produkta apraksts	Tabletes var saturēt 5 % borskābes vai boraka. Tas nozīmē, ka bora saturs ir mazāks par 1 %.
Lietotais daudzums	100 mg un 200 g tabletes.
Lietošanas/iedarbības biežums un ilgums	Var lietot katru dienu, taču lietošana ilgst tikai dažas minūtes.
Cilvēka faktori, kurus riska pārvaldība neietekmē	Nav
Citi attiecīgie darbības nosacījumi, kas ietekmē iedarbību uz darbiniekiem	Nav
Tehniski nosacījumi un pasākumi apstrādes līmenī (pie avota), lai novērstu izdalīšanos	Lietojot tabletes, putekļu ieeļļošana vai būtiska saskare ar ādu ir daudz mazāk iespējama nekā lietojot pulveri.
Tehniskie nosacījumi un pasākumi, lai kontrolētu izplatīšanos no avota līdz darbiniekiem	Nav
Organizatoriski pasākumi, lai novērstu/ierobežotu izdalīšanos, izplatīšanos un iedarbību	Kvalificētu darbinieku apmācība.
Nosacījumi un pasākumi, kas saistīti ar personīgo aizsardzību, higiēnu un veselības pārbaudēm	Nav

### HH-1.3. Kaitīgās iedarbības novērtējums

Risks, kas rodas no ieeļļošanas vai saskares ar ādu tablešu lietošanas laikā, ir niecīgs.

### HH-1.4. Vadlīnijas pakārtotajam lietotājam, lai izvērtētu, vai viņš strādā iedarbības scenārija noteiktajās robežās

Ja parametri, kas izmantoti iepriekš izklāstītajā *MEASE* modelī, neatspoguļo apstākļus pakārtotā lietotāja objektā, pakārtotais lietotājs var izmantot *MEASE* un ievadīt parametrus, kas atspoguļo apstākļus pakārtotā lietotāja objektā, lai pārbaudītu, vai pakārtotais lietotājs strādā iedarbības scenārija noteiktajās robežās. Detalizētas vadlīnijas iedarbības scenārija izvērtēšanai var iegūt ar piegādātāja starpniecību vai ECHA tīmekļa vietnē (vadlīnijas R14, R16).