

HH-1.1. Plaukimo baseinams skirtų tablečių profesinio naudojimo poveikio scenarijus

Sisteminis pavadinimas, grindžiamas naudojimo deskriptoriumi	PROC	
	0	NACE kodas – R93 sporto veikla, pramogos ir poilsis

HH-1.2. Poveikio darbuotojams kontrolė

Produkto savybės	Tabletėse gali būti 5 % boro rūgšties arba borakso. Tai iki 1 % boro.
Naudojamas kiekis	100 mg ir 200 g tabletės
Naudojimo dažnis ir trukmė	Galima naudoti kasdien, tačiau trunka tik kelias minutes.
Žmogiški veiksniai, kuriems nedaro įtakos rizikos valdymas	Nėra.
Kitos numatytos veiklos sąlygos, lemiančios poveikį darbuotojams	Nėra.
Techninės sąlygos ir priemonės proceso lygmeniu (šaltinyje), siekiant riboti išskyrimą	Kur kas mažiau tikėtina, kad tabletės išskirs įkvepiamų dulkių arba sukels žymaus sąlyčio su oda pavojų, palyginti su milteliais.
Techninės sąlygos ir priemonės, kuriomis kontroliuojama dispersija iš šaltinio darbuotojui	Nėra.
Organizacinės priemonės, kuriomis siekiama užkirsti kelią / riboti išsiskyrimą, dispersiją ir poveikį	Darbuotojų mokymas
Sąlygos ir priemonės, susijusios su asmens apsauga, higiena ir sveikatos įvertinimu	Nėra.

HH-1.3. Poveikio vertinimas

Tvarkant tabletes kyla nedidelė įkvėpimo ar sąlyčio su oda rizika.

HH-1.4. Patarimai tolesniam naudotojui, siekiant įvertinti, ar jis dirba laikydamasis poveikio scenarijuje nustatytų ribų

Jei parametrai, naudojami pirmiau išdėstyame MEASE modelyje, neatspindi sąlygų tolesnio naudotojo komplekse, tolesnis naudotojas gali naudoti MEASE ir įtraukti parametrus, atspindinčius sąlygas tolesnio naudotojo komplekse, kad patikrintų, ar dirba laikydamasis poveikio scenarijuje nustatytų apribojimų. Išsamias poveikio scenarijaus vertinimo rekomendacijas galima gauti per savo tiekėją arba iš ECHA interneto svetainės (rekomendacijos Nr. R14, R16).