

### HH-1.1 Scenariu de expunere profesională pentru utilizarea profesională a tabletelor pentru tratarea apei din piscine

Titlu sistematic bazat pe descriptorul utilizării	PROC	
	0	Cod CAEN – R93 Activități sportive, de divertisment și recreative.

### HH-1.2 Controlul expunerii lucrătorilor

Caracteristicile produsului	Tabletele pot conține 5% acid boric sau borax. Aceasta înseamnă mai puțin de 1% bor.
Cantități utilizate	Tablete de 100 mg și 200 g.
Frecvența și durata utilizării	Poate fi zilnică, însă acționează numai câteva minute.
Factori umani neinfluențați de gestionarea riscurilor	Niciunul
Alte condiții operaționale date care afectează expunerea lucrătorilor	Niciuna
Condiții tehnice și măsuri la nivel de proces (sursă) pentru a preveni eliberările	Este mult mai puțin probabil ca tabletele să elibereze pulberi inhalabile sau să permită un contact dermic semnificativ, în comparație cu pulberile în stare liberă.
Condiții tehnice și măsuri de control al dispersiei de la surse spre lucrători	Niciuna
Măsuri organizaționale pentru a preveni/limita eliberările, dispersia și expunerea	Instruirea lucrătorilor.
Condiții și măsuri legate de protecția personală, igienă și evaluarea stării de sănătate	Niciuna

### HH-1.3 Estimarea expunerii

Riscurile de expunere prin inhalare și la nivel dermic care rezultă din manipularea tabletelor sunt neglijabile.

### HH-1.4 Ghid pentru utilizatorul din aval în vederea stabilirii dacă își desfășoară activitatea în limitele prevăzute de ES

Dacă parametrii utilizați în modelul MEASE descris mai sus nu reflectă condițiile din cadrul unității UA, utilizatorul din aval poate folosi MEASE introducând parametrii care reflectă condițiile de la unitatea UA pentru a verifica dacă se încadrează în limitele stabilite prin ES. Orientări detaliate pentru evaluarea ES pot fi solicitate de la furnizorul dvs. sau pot fi obținute de pe site-ul ECHA (ghidurile R14 și R16).