

**HH-1.1. Scenár expozície na pracovisku pre odborné použitie tabliet pri údržbe bazéna**

|  |                           |   |
|--|---------------------------|---|
| Systematický opis použitia podľa deskriptorov použitia | PROC (kategórie procesov) |   |
|  | 0                         | Kód NACE (klasifikácia odvetví) – R93 Športové, zábavné a rekreačné činnosti. |

**HH-1.2 Kontrola expozície pracovníkov**

|  |  |
|--|--|
| Charakteristiky produktu   | Tablety môžu obsahovať kyselinu boritú v koncentrácii 5% alebo bórax. To je menej ako 1% čistého bóru  |
| Použité množstvá   | Tablety s hmotnosťou 100mg a 200g.   |
| Frekvencia a trvanie použitia  | Môžu sa použiť denne v trvaní niekoľkých minút.  |
| Ľudské faktory, ktoré nie sú ovplyvnené manažmentom rizika                                       | Žiadne   |
| Ostatné dané prevádzkové podmienky, ktoré ovplyvňujú expozíciu pracovníkov                       | Žiadne   |
| Technické podmienky a opatrenia na úrovni procesu (zdroja) zamerané na predchádzanie uvoľňovaniu | Je oveľa menej pravdepodobné, že by tablety uvoľňovali vdychovateľný prach alebo že by došlo k výraznému styku s pokožkou, než je to pri práškoch vo voľnej forme. |
| Technické podmienky a opatrenia zamerané na kontrolu disperzie zo zdroja smerom k pracovníkom    | Žiadne   |
| Organizačné opatrenia zamerané na predchádzanie/obmedzovanie vypúšťania, disperzie a expozície   | Školenie pracovníkov.  |
| Podmienky a opatrenia, ktoré sa týkajú osobnej ochrany, hygieny a hodnotenia zdravia             | Žiadne   |

**HH-1.3. Odhad expozície**

Riziká, spôsobené vdychovaním a dermálnou expozíciou, sú pri zaobchádzaní s tabletami zanedbateľné.

**HH-1.4. Návod pre DU na zhodnotenie toho, či pracuje v rámci hraníc určených ES**

Ak uvedené parametre pre stanovenie hodnôt expozície podľa modelu MEASE nezodpovedajú podmienkam zariadenia následného užívateľa, potom môže následný užívateľ použiť nástroj MEASE a zadať do systému také parametre, ktoré skutočne odzrkadľujú podmienky v tomto zariadení a tak skontrolovať, či sa práce vykonávajú v rozsahu hodnôt, stanovených v expozičnom scenári. Podrobný návod pre hodnotenie expozičného scenára si môžete vyžiadať od dodávateľa alebo vyhľadať na webovej stránke Európskej chemickej agentúry ECHA (návod R14, R16).