

ΗΗ-1.1. Σενάριο επαγγελματικής έκθεσης για την επαγγελματική χρήση δισκίων για κολυμβητήρια

Συστηματικός τίτλος που βασίζεται σε περιγραφική παράμετρο χρήσης	PROC	
	0	Κωδικός NACE – R93 Αθλητικές δραστηριότητες και δραστηριότητες διασκέδασης και ψυχαγωγίας.

ΗΗ-1.2 Συμβάλλον σενάριο για τον έλεγχο της έκθεσης των εργαζομένων

Χαρακτηριστικά προϊόντος	Το δισκία ενδέχεται να περιέχουν 5% βορικό οξύ ή βόρακα. Αυτό είναι λιγότερο από 1% βόριο.
Χρησιμοποιούμενες ποσότητες	Δισκία 100 mg και 200 g.
Συχνότητα και διάρκεια χρήσης	Θα μπορούσε να είναι καθημερινή αλλά διαρκεί μόνο μερικά λεπτά.
Ανθρώπινοι παράγοντες που δεν επηρεάζονται από τη διαχείριση κινδύνων	Κανένας
Άλλες δεδομένες συνθήκες λειτουργίας που επηρεάζουν την έκθεση των εργαζομένων	Καμία
Τεχνικές συνθήκες και μέτρα σε επίπεδο διαδικασίας (πηγή) για την πρόληψη της απελευθέρωσης	Τα δισκία είναι πολύ πιο άπιθvano να απελευθερώσουν εισπνεύσιμη σκόνη ή να οδηγήσουν σε σημαντική δερματική επαφή από ότι οι χύδην σκόνες.
Τεχνικές συνθήκες και μέτρα για τον έλεγχο της διασποράς από την πηγή προς τον εργαζόμενο	Καμία
Οργανωτικά μέτρα πρόληψης/περιορισμού απελευθερώσεων, διασποράς και έκθεσης	Εκπαίδευση των χειριστών.
Συνθήκες και μέτρα σχετικά με την αξιολόγηση της ατομικής προστασίας, της υγιεινής και της υγείας	Καμία

ΗΗ-1.3. Εκτίμηση έκθεσης

Οι κίνδυνοι από την εισπνοή και τη δερματική έκθεση κατά το χειρισμό δισκίων είναι αμελητέοι.

ΗΗ-1.4. Καθοδήγηση προς το μεταγενέστερο χρήστη (DU) για την αξιολόγηση της δράσης του εντός των ορίων του ES

Εάν οι παράμετροι που χρησιμοποιούνται στο υπόδειγμα MEASE, το οποίο περιγράφηκε σύντομα παραπάνω δεν αντικατοπτρίζουν τις συνθήκες στην εγκατάσταση του DU, ο DU μπορεί να χρησιμοποιήσει το υπόδειγμα MEASE και να εισαγάγει τις παραμέτρους που αντικατοπτρίζουν τις συνθήκες στην εγκατάσταση του DU, προκειμένου να ελέγξει εάν ο DU δρα εντός των ορίων που θέτει το ES. Λεπτομερής καθοδήγηση για την αξιολόγηση του ES διατίθεται μέσω του προμηθευτή σας ή από τον ιστότοπο του ECHA (καθοδήγηση R14, R16).