

Е-10.1 Сценарий за околната среда при промишлена употреба на борати за автоматично каустифициране

Систематично заглавие въз основа на дескриптора на употребата	ERC	Описание
	4	Промислена употреба на помощни средства за обработка

Е-10.2 Контрол на експозицията на околната среда

Характеристики на продукта	Гранули, прахообразна форма, във вид на разтвор		
Използвани количества	0.3 т В/ден		
Честота и продължителност на употреба	Не е приложимо		
Фактори, свързани с околната среда, които не се влияят от управлението на риска	Коефициент на разтваряне: 10		
Други определени условия на работа, влияещи на експозицията на околната среда	Необходимо е ежедневно допълване, поради загубите на борати в околната среда.		
Технически условия и мерки на място за редуциране или ограничаване на изпусканията, въздушни емисии или освобождавания в почвата	Фактор на изпускане във водата след третиране на място	прибл. 500 000 гр./тон	
	Фактор на изпускане в атмосферата след третиране на място	36 562 гр./тон	
Организационни мерки за предотвратяване/ограничаване на изпускането на място	Изпуснатият прах или гранулираните борати трябва незабавно да бъдат пометени или почистени с прахосмукачка и да се поставят в контейнери за депониране с цел да се предотврати неволното изпускане в околната среда.		
Условия и мерки, свързани с общинска инсталация за третиране на отпадъчни води	Не е приложимо; директно заустване		
Условия и мерки, свързани с външно обезвреждане на отпадъци (депониране)	Материалите трябва да се оползотворят и рециклират при процеса, ако е уместно. Съдържащите борати отпадъци трябва да се третират като опасни отпадъци.		

Е-10.3. Оценка на експозицията

CE1: Оценки на експозиция на околната среда	PEC		PNECadd	RCR
	Водна среда	457 µг/л	2 020 µг/л	0.226
	Сухоземна среда	Без количествена оценка	5.4 мг/кг на база сухо тегло	< 1

Е-10.4. Ръководство за потребителя надолу по веригата за оценка дали той работи в рамките указани от сценария на експозиция (CE)

Потребителят надолу по веригата работи в определените от CE граници, ако предложените мерки за управление на риска или емисиите (изразени в гр./т), описани по-горе, са изпълнени или ако той може сам да докаже, че прилаганите от него мерки за управление на риска или емисии са адекватни. Подробни насоки за оценка на CE могат да бъдат получени чрез вашия доставчик или от интернет страницата на ECHA (насоки R16). За експозицията на околната среда е налице инструмент за мащабиране за потребителя надолу по веригата (безплатно изтегляне от: <http://www.arche-consulting.be/Metal-CSA-toolbox/du-scaling-tool>).