

Spett.le
BIOCHEM ITALIA SRL

OGGETTO: Dichiarazione C.E.R. 17.06.03* - altri materiali contenenti o costituiti da sostanze pericolose

Il/La sottoscritto/a _____ in qualità di Legale Rappresentante
della ditta _____
con sede legale _____

Centro di stoccaggio-raccoglitore

Unità locale _____ CAP _____
Via _____ N° _____

Centro di Produzione rifiuto

Unità locale cantiere _____ CAP _____
Via _____ N° _____

DICHIARA

che per il rifiuto **C.E.R. 17.06.03* lana minerale** la contaminazione e la pericolosità è data dalla possibile esposizione o dalla presenza delle fibre libere, il rifiuto non contiene altre contaminazioni nocive ed è esente da fibre di amianto;

che il rifiuto che verrà conferito corrisponde alla caratterizzazione di base del rifiuto e che a seguito di verifica analitica rientra nei criteri limite di concentrazione come da tabella allegata dei limiti di concentrazione e parte integrante della presente dichiarazione;

che la quantità totale del rifiuto prodotto in ogni singolo cantiere da conferire è inferiore alle 20 tonnellate/cantiere, a tal fine comunica nome del produttore e indirizzo del cantiere:

Produttore _____ Indirizzo cantiere _____
Q.tà effettiva da conferire _____ Ton

Produttore _____ Indirizzo cantiere _____
Q.tà effettiva da conferire _____ Ton

Produttore _____ Indirizzo cantiere _____
Q.tà effettiva da conferire _____ Ton

Produttore _____ Indirizzo cantiere _____
Q.tà effettiva da conferire _____ Ton

Il/La sottoscritto/a dichiara che quanto sopra indicato corrisponde a verità, consapevole delle responsabilità penali e civili previste dalla legge per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Luogo e data

Timbro e firma del legale rappresentante

LIMITI DI CONCENTRAZIONE

per l'accettazione del CER 17.06.03* - altri materiali contenenti o costituiti da sostanze pericolose – lana minerale

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	LIMITI	OSSERVAZIONI
PREPARAZIONE DEL CAMPIONE			
Residuo fisso	massa % OS		
TOC i.F.	massa %	≤ 3	
Capacità di neutralizzazione acidi	mmol/kg	per rifiuti pericolosi	
Sostanze lipofile estraibili	massa %	≤ 0,8	
PRODUZIONE DI ELUATO (limiti di concentrazione nell'eluato)			dimensioni eluato da 10 mm
Valore del pH		5,5 – 13,0	
DOC	mg/l	≤ 80	
Fenoli	mg/l	≤ 50	
Arsenico	mg/l	≤ 0,2	
Piombo	mg/l	≤ 1	
Cadmio	mg/l	≤ 0,1	
Rame	mg/l	≤ 5	
Nichel	mg/l	≤ 1	
Mercurio	mg/l	≤ 0,02	
Zinco	mg/l	≤ 5	
Cloruro	mg/l	≤ 1.500	
Solfato	mg/l	≤ 2.000	
Cianuro, facilmente dispersibile	mg/l	≤ 0,5	
Fluoruri	mg/l	≤ 15	
Bario	mg/l	≤ 10	
Cromo totale	mg/l	≤ 1	
Molibdeno	mg/l	≤ 1	
Antimonio	mg/l	≤ 0,07	
Selenio	mg/l	≤ 0,05	
Tenore complessivo dei solidi disciolti	mg/l	≤ 6.000	
AMIANTO		ASSENTE	

Luogo e data

Timbro e firma del legale rappresentante