



BULLETIN D'ANALYSE*
CERTIFICATE OF ANALYSIS

LITHOTHAMNIUM CALCAREUM
LOT / BATCH : 7801 S

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES / PHYSICO-CHEMICAL PARAMETERS

GRANULOMETRIE / MESH SIZE : 32 µm
ASPECT / APPEARANCE : poudre / powder
ODEUR / ODOUR : inodore / no smell
DLUO/Best before end : 12/2011

Algues non cultivées / Non cultivated seaweeds

Nos produits ne sont pas génétiquement modifiés / Our products are not genetically modified

CRITERES TOXICOLOGIQUES (mg/kg) / TOXICOLOGICAL ANALYSIS

	RESULTATS / RESULTS	STANDARDS
Arsenic minéral (As) / <i>mineral arsenic</i>	Conforme	≤ 3 mg/kg
Cadmium (Cd)	Conforme	≤ 0.5 mg/kg
Mercuré / mercury (Hg)	Conforme	≤ 0.1 mg/kg
Iode / iodine (I)	17	≤ 2000 mg/kg
Plomb / lead (Pb)	Conforme	≤ 5 mg/kg
Etain / tin (Sn)	Conforme	≤ 5 mg/kg
Calcium (Ca)	32.07 % / brut	
Magnésium (Mg)	2.10 %	

ANALYSES MICROBIOLOGIQUES / MICROBIOLOGICAL ANALYSIS

	RESULTATS / RESULTS	STANDARDS (Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France)
Flore aérobie mésophile / <i>Total micro organisms obtained at 30°C</i>	Conforme	≤ 100 000 UFC/g
Coliformes fécaux / <i>Thermotolerant coliforms</i>	Conforme	≤ 10 UFC/g
Anaérobies sulfite-réducteurs / <i>Anaerobic sulfite reducing bacteria</i>	Conforme	≤ 100 UFC/g
Staphylocoques coagulase +	Conforme	≤ 100 UFC/g
Clostridium perfringens	Conforme	≤ 1 UFC/g
Salmonella	Conforme	Abs / 25g