

## SEL POUR ADOUCISSEUR D'EAU ET PISCINE

Conforme aux **normes NF EN 973** (2009) - **NF EN 16401** (2012)  
et  
au **décret n°2007-588** (2007) relatif aux sels destinés à l'alimentation humaine.

### ■ ANALYSE CHIMIQUE :

	Spécifications NORME NF EN 973 TYPE A	Spécifications NORME NF EN 16401 TYPE A	Spécifications DECRET Alimentaire 2007 - 588	Valeurs
NaCl sec	> 99,4%	> 99,4%	> 97%	> 99,7%
Matières insolubles dans l'eau	< 0,05%	< 0,05%		< 0,01%
Teneur en humidité (sel sec)	< 0,6%	< 0,6%		< 0,01%
Teneur en antimottant				0 mg/kg
Arsenic (As)	< 13 mg/kg	< 13 mg/kg	< 0,5 mg/kg	< 0,25 mg/kg
Cadmium (Cd)	< 1,3 mg/kg	< 1,3 mg/kg	< 0,5 mg/kg	< 0,25 mg/kg
Chrome (Cr)	< 13 mg/kg	< 13 mg/kg		< 0,25 mg/kg
Mercure (Hg)	< 0,26 mg/kg	< 0,26 mg/kg	< 0,1 mg/kg	< 0,1 mg/kg
Nickel (Ni)	< 13 mg/kg	< 13 mg/kg		< 2,5 mg/kg
Plomb (Pb)	< 13 mg/kg	< 13 mg/kg	< 2 mg/kg	< 2 mg/kg
Antimoine (Sb)	< 2,6 mg/kg	< 2,6 mg/kg		< 2,5 mg/kg
Sélénium (Se)	< 2,6 mg/kg	< 2,6 mg/kg		< 0,25 mg/kg
Cuivre (Cu)		< 2 mg/kg	< 2 mg/kg	< 0,5 mg/kg
Manganèse (Mn)		< 2 mg/kg		> 0,1 mg/kg
Fer (Fe)		< 2 mg/kg		0,5 mg/kg
Brome (Br)		< 250 mg/kg		< 50 mg/kg

Référence	Poids sac	Libellé	Taille Pastille	Poids Pastille
30663	25 Kg	<b>SEL INDIG'EAU</b> pour adoucisseur d'eau et piscine	25 x 16 mm	15g
30754	10 Kg			

### ■ CONDITIONNEMENT :

Sac polyéthylène en 10kg ou 25kg.