

REGENIT® Pastilles de Chlorure de Sodium**Regenit®**

Sel raffiné pur

Nature	sel spécial complètement soluble				
Analyse chimique	w	typ.	min.	max.	Méthode
● Chlorure de sodium	[%]	99,9	99,8		EN 973
● Calcium (Ca) + Magnésium (Mg)	[%]	0,04		0,1	ISO 2482
● Sulfate (SO ₄)	[%]	0,1		0,15	ISO 2480
● Insolubles dans l'eau	[%]	0,006		0,02	ISO 2479
● Teneur en eau	[%]	0,02		0,1	ISO 2483
● Mercure (Hg)	[mg/kg]	0,02		0,05	EN 973
● Plomb (Pb)	[mg/kg]	0,5		1	EN 973
● Cuivre (Cu)	[mg/kg]	0,1		2	EuSalt AS 015
Granulométrie	w	typ.		max.	
● Fraction fine <5,0 mm	[%]	2		4	
Dimensions					
● Hauteur		16,00 mm			
● Diamètre		25,00 mm			
● Poids		15,00 g			
Propriétés physiques					Méthode
● Densité apparente		≈ 1000 kg/m ³			EN 1236
Remarque					
● Les pastilles sont produites à partir d'un sel raffiné de qualité alimentaire répondant au critère de pureté du Codex Alimentarius.					
Remarque					
● Valeurs typiques basées sur une analyse régulière.					
Remarque					
● Ce produit est conforme à la norme EN 973 (A) : chlorure de sodium pour la régénération des résines échangeuses d'ions. EN 973 : Produits chimiques utilisés pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine - Chlorure de sodium pour la régénération des résines échangeuses d'ions					
Remarque					
● Suivre les instructions du fabricant					

Les informations mentionnées ci-dessus sont le résultat de nos contrôles qualités continus. Elles ne dispensent pas l'utilisateur de l'obligation de contrôle du produit à réception. Les informations listées sont données juste à titre d'information et sans garantie. Il incombe à l'utilisateur de vérifier que le produit est en conformité avec les exigences de l'application en question.

REGENIT® Pastilles de Chlorure de Sodium

Regenit®

Sel raffiné pur

Procédé de fabrication

- Pastilles obtenues par haute Pression mécanique sans adjonction de liant.

Stockage

- La manutention et le stockage doivent être assurés dans les conditions d'hygiène et de préservation telles que tout risque de contamination soit exclu. Ne pas empiler plus de 3 palettes.

Conseils d'utilisation

- Pour usages industriels.

Les informations mentionnées ci-dessus sont le résultat de nos contrôles qualités continus. Elles ne dispensent pas l'utilisateur de l'obligation de contrôle du produit à réception. Les informations listées sont données juste à titre d'information et sans garantie. Il incombe à l'utilisateur de vérifier que le produit est en conformité avec les exigences de l'application en question.

