

Spécification du produit

REOSAL® sel régénérant pour lave-vaisselle Code-Nr. 7530

Particularités:	Chlorure de sodium, finement cristallisé, blanc, séché. Grâce à sa granulométrie fine sa dissolution rapide dans l'eau est garantie. Ce sel contient un anti-mottant soluble à l'eau pour l'empêcher de s'agglomérer et favoriser un bon dosage. Ce produit remplit les exigences de pureté des normes européennes EN 973 (Type A) .				
Utilisation:	Comme sel régénérateur de l'adoucisseur d'eau (échangeur d'ions) dans les lavevaisselles, et pour adoucisseurs de faible contenance dans les machines à café, ou des ustensiles à eau chaude et à vapeur.				
Composition de: Matières sèches	Chlorure de sodium	NaCl	min.	99.9	%
	Insolubles		max.	0.01	%
	Sulfate	SO ₄ ²⁻	max.	500	mg/kg
	Calcium	Ca ²⁺	max.	20	mg/kg
	Magnésium	Mg ²⁺	max.	0.5	mg/kg
	Antimonium	Sb	max.	2	mg/kg
	Arsenic	As	max.	0.3	mg/kg
	Plomb	Pb	max.	1.0	mg/kg
	Cadmium	Cd	max.	0.10	mg/kg
	Chrome	Cr	max.	0.5	mg/kg
	Cuivre	Cu	max.	2	mg/kg
	Manganèse	Mn	max.	0.5	mg/kg
	Nickel	Ni	max.	0.5	mg/kg
	Mercure	Hg	max.	0.10	mg/kg
	Sélénium	Se	max.	2	mg/kg
	Bromure	Br	max.	25	mg/kg
	Antiagglomérant E 536	[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max.	10	mg/kg
Teneur en humidité:	Perte de masse à 110 °C	H ₂ O	max.	0.1	%
Propriétés: physiques	Densité apparente			1.1	t/m ³
	Granulométrie			0.1 – 0.9	mm
	Granulométrie moyenne			0.4 – 0.7	mm
Conditions: d'entreposage	Stocker dans des locaux secs et fermés.				
	Température de stockage			> 5	°C
	Humidité relative de l'air			< 70	%
Altération (stockage):	Dans les conditions d'entreposage appropriées, ce produit a une durée de conservation illimitée.				
Emballage: Conditionnement	Paquets de 1 kg en cartons de 10 kg.				
Unité de livraison:	Livraison sur EURO-palettes à 800 kg protégées par une feuille en PE.				
Questions pour plus: amples informations	Salines Suisses SA Tél.: + 41 (0)61 825 51 51	Case postale CH-4133 Pratteln 1 verkauf@saline.ch			
Certificats:					



Système qualité certifié
ISO 9001 / Reg. No. H14932