

PASTILHAS ALMOFADAS AQUA DUXION

(Em conformidade com a norma EN 973 tipo A)



Os processos modernos de produção de sal refinado realizados nas salinas da Empresa CIE DES SALINS DU MIDI ET DES SALINES DE L'EST, permitindo obter sal de elevadíssima pureza química (teor de NaCl superior a 99,9 %) isento de quaisquer elementos nocivos ou encrostantes para as resinas.

As pastilhas almofadas AQUA DUXION são obtidas por compressão deste sal fino de extrema pureza entre dois cilindros alveolares; uma taxa de compressão elevada confere-lhe grande resistência anti-embates e de moagem. A forma destas pastilhas garante uma boa dissolução e evita a formação de arqueação nos canais de sal dos amaciadores.

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS - VALORES TIPO

Químicos

Humidade (perda de densidade a 110°C)	0,08 %
EM SECO :	
Cloreto de sódio (NaCl)	99,9 %
Outros sais	0,1 %
Insolúveis	vestígios

Físicos

Forma.	almofada
Densidade	2,1 aprox.
Solubilidade a 20°C. . . .	358 g/kg de água

TRATAMENTO

Não aplicável.

EMBALAGEM

Sacos de polietileno termosoldado:

- 25 kg reagrupados em paletes 800 x 1200 mm cobertas com peso líquido de 1000 kg.

Conservar em un lugar limpio, seco y alejado de la luz solar.

TEXTOS REGULAMENTARES E NORMAS DE REFERÊNCIA

- Norma EN 973 TIPO A : cloreto de sódio utilizado para a regeneração das resinas transformadoras de iões (tratamento da água destinada ao consumo humano).
- Certificação: Marca NF Aparelhos de tratamento da água.

DOMÍNIOS DE UTILIZAÇÃO

- Amaciador de água para consumo humano e de água para uso agrícola ou industrial.
- Desnitratação de água para consumo humano e de água para uso agrícola ou industrial.

LOCAL DE PRODUÇÃO

Salina de Varangéville (54) - França

Cie des Salins du Midi et des Salines de l'Est

S.A. com capital social de 113 400 000 Euros - 412.431.744 R.C.S. NANTERRE
137 rue Victor Hugo – 92532 LEVALLOIS PERRET CEDEX – França

As nossas publicações e avisos têm por objectivo prestar o melhor aconselhamento. Não nos responsabilizamos pelas indicações relativas às possíveis aplicações dos nossos produtos, especialmente se atentarem contra os direitos de terceiros.

Data de realização	06/08/09	19/11/09	23/12/09	31/12/09	08/12/10							
--------------------	----------	----------	----------	----------	----------	--	--	--	--	--	--	--