



AXAL[®] Pro

AXAL[®] Pro zouttabletten – Voor zacht water van de beste kwaliteit

Toepassingsgebied

Zacht water is onmisbaar in vele industriële en commerciële gebieden en wordt gebruikt in een grote verscheidenheid van gebieden – van gastronomie en hotels tot autowasstraten en ziekenhuizen. AXAL[®] Pro zouttabletten bieden optimale toepassingseigenschappen voor gebruik in middelgrote tot grote wateronthardingsinstallaties op basis van ionenwisselaars. Het resultaat is een zeer efficiënte waterontharding met alle voordelen van dien, zoals bijv. minder kalkafzetting, langere levensduur en een aanzienlijke verhoging van het rendement van installaties en apparatuur.

Product

AXAL[®] Pro zouttabletten worden in een speciaal productieproces vervaardigd uit hoogzuiver pannenzout en onder nauwkeurig gedefinieerde omstandigheden onder hoge druk samengeperst.

- Voldoet aan de eisen van EN 973 type A, van EN 14805 type 1 en de NF-norm
- Hoge zuiverheid
- Optimale oplosbaarheid
- Gepatenteerde vorm
- Hoge stabiliteit



AXAL[®] Pro

AXAL[®] Pro zouttabletten – Voor zacht water van de beste kwaliteit

Productkwaliteit

Speciale zouten voor het regenereren van wateronthardingsinstallaties moeten aan de hoogste kwaliteitseisen voldoen om de werking van het kunsthars, het ionenwisselaarmateriaal niet aan te tasten. Door te voldoen aan de zuiverheidscriteria en testspecificaties van de Europese normen EN 973 type A, EN 14805 type 1 en de NF-norm, bieden AXAL[®] Pro zouttabletten de optimale omstandigheden voor de productie van zacht water. Bovendien voldoet AXAL[®] Pro aan de zuiverheidseisen van de Codex Alimentarius en is het een goedgekeurd biocide-product.

Producteigenschappen

AXAL[®] Pro zouttabletten bestaan uit hoogzuiver, volledig oplosbaar pannenzout. Dit speciale zout is vrij van toevoegingen die de werking van de ionenwisselaar kunnen beïnvloeden. AXAL[®] Pro zouttabletten bevatten geen schadelijke bestanddelen, zijn oplosbaar zonder achterlating van resten en resistent tegen bederf. De gepatenteerde, convexe vorm van AXAL[®] Pro zouttabletten en hun geringe gehalte van fijne bestanddelen biedt geoptimaliseerde oplosbaarheid en oplosnelheid.

Service

Wij bieden onze klanten kwalitatief hoogwaardige wateronthardingsproducten, een uitstekende service, de garantie van een constant hoge productkwaliteit en een bijzonder hoge leveringsbetrouwbaarheid in heel Europa dankzij een vlotte logistieke keten – per vrachtwagen, schip of spoor.

Leveringsprogramma

Verpakkingsgrootte:

Zak van 10 kg (84 × 110 kg per pallet)

Zak van 25 kg (40 × 125 kg per pallet)

Soort verpakking:

PE-zak

Op verzoek sturen we u graag een monster toe.

Voor meer informatie over deze en andere producten kunt u contact met ons opnemen.

Productinformatie

AXAL® PRO Vacuüm Zouttabletten

van zuivere Vacuümzout



Versie 5.3

Pagina 1 / 2

Drukdatum 9.01.2019

CAS-Nr.: 7647-14-5

EINECS-Nr.:

231-598-3

Aard van het product

volledig oplosbare tabletten

Chemische analyse

- Natriumchloride
- Calcium + Magnesium
- Sulfaat
- H₂O-onoplosbaar
- Aanhangend vocht
- Arseen
- Cadmium
- Chroom
- Kwik
- Nikkel
- Lood
- Antimony
- Selenium
- Koper
- Ijzer
- Mangaan

Specificatie

- > 99,9 %
- < 0,01 %
- < 0,1 %
- < 0,01 %
- < 0,1 %
- < 0,3 mg/kg
- < 0,5 mg/kg
- < 0,75 mg/kg
- < 0,05 mg/kg
- < 0,75 mg/kg
- < 2 mg/kg
- < 2,6 mg/kg
- < 2,6 mg/kg
- < 2 mg/kg
- < 2 mg/kg
- < 1 mg/kg

Typisch

- 99,93 %
- 0,004 %
- 0,04 %
- 0,005 %
- 0,02 %
- < 0,1 mg/kg
- < 0,1 mg/kg
- < 0,1 mg/kg
- < 0,02 mg/kg
- < 0,1 mg/kg
- < 0,5 mg/kg
- < 0,1 mg/kg
- < 0,1 mg/kg
- < 0,1 mg/kg
- < 1 mg/kg
- < 0,1 mg/kg

Methodes

- EN 973
- ISO 2482
- ISO 2480
- ISO 2479
- ISO 2483
- EN 973
- EN 973
- EN 973
- EN 973
- EN 973
- EN 973
- EN 973
- EN 973
- EuSalt AS 015
- EuSalt AS 015
- EuSalt AS 015

Fysische eigenschappen

- Bulk soortelijk gewicht

circa 1.000 kg/m³

Methodes

EN 1236

Opmerking

Specificaties zijn gebaseerd op de vereisten van NF 406, EN 973 en de Codex Alimentarius. Typische waarden zijn gebaseerd op regelmatige analyses.

Tablet afmeting

Doorsnede: 25 mm Hoogte: ca. 16 mm Gewicht: ca. 15 g

Korrelgrootteverdeling

Fijn < 5,0 mm max. 4,0 % typisch: 2 % Methode: EN 1235

Opmerking

De tabletten worden geproduceerd uit een geraffineerd zout van voedingskwaliteit dat in overeenstemming is met de zuiverheidscriteria van de Codex Alimentarius.

Het product voldoet aan de richtlijnen van de norm EN 973 (A) voor regenererzout voor ionenwisselaars.

Toepassingsgebied

Voor industrieel gebruik.

Voorgenoemde gegevens zijn het resultaat van onze kwaliteitscontroles. Ze ontslaan de gebruiker niet van een eigen ingangscntrole. De geschiktheid van het product voor een zekere toepassing moet voor eigen verantwoordelijkheid getest worden.

esco - european salt company GmbH & Co.KG

Headquarters • Landschaftstraße 1 • 30159 • Hannover • Duitsland • ☎ +49-(0)511-85030-0 📠 ...-131

esco benelux nv • Park Lane, Culliganlaan 2G bus 1 • B-1831 • Diegem • België • ☎ +32-2711-0160 📠 ...-0161

esco france s.a.s • 49 Avenue Georges Pompidou • F-92593 • Levallois-Perret Cedex • Frankrijk • ☎ + 33(0)1.40.89.70.50 📠 ...1.40.89.70.60

Vatel S.A. • Apartado 211-Sobralinho • P-2616-956 • Alverca • Portugal • ☎ +35-1219-5184-20 📠 ...-39

esco Spanje S.L.U. • World Trade Center, Muelle de Barcelona, s/n, Edif. Sur, 2a planta • 08039 • Barcelona • Spanje • ☎ +34 933 443 294 📠

www.esco-salt.com esco – european salt company GmbH & Co. KG is gecertificeerd volgens EN ISO 9001

Productinformatie

AXAL® PRO Vacuüm Zouttabletten

van zuivere Vacuümzout



Versie 5.3

Pagina 2 / 2

Drukdatum 9.01.2019

AXAL® PRO tabletten zijn speciaal vervaardigd voor het verkrijgen van een zeer zuivere zoutoplossing voor regeneratie van ionenwisselaarharsen in wateronthardingsinstallaties.

Productie

AXAL® PRO tabletten zijn geperst onder hoge mechanische druk, zonder toevoeging van antiklontermiddel.

Opslag

Gebruik en opslag van het product moet plaatsvinden onder goede hygiënische omstandigheden om elk risico van contaminatie te vermijden. Niet meer dan drie pallets op elkaar stapelen.

Veiligheid

Een veiligheidsdatablad voor natriumchloride kan op aanvraag toegezonden worden. Natriumchloride moet als natuurlijk mineraal niet geregistreerd worden in het kader van REACH.

Leveringsvormen

- 25 kg PE-zakken op Pallet
- Extra vorm van leveringen op verzoek

Verdere Informatie:

Frisia Zout B.V. Lange Lijnbaan 15 NL 8861 NW Harlingen Tel. +31 (0)517 492 - 499 Fax +31 (0)517 492 - 425
esco benelux n.v., Park Lane, Culliganlaan 2G bus 1, B-1831 DIEGEM, Tel.: +32-2-711.01.60, Fax: +32-2-711.01.61

Voorgenoemde gegevens zijn het resultaat van onze kwaliteitscontroles. Ze ontslaan de gebruiker niet van een eigen ingangscntrole. De geschiktheid van het product voor een zekere toepassing moet voor eigen verantwoordelijkheid getest worden.

esco - european salt company GmbH & Co.KG

Headquarters • Landschaftstraße 1 • 30159 • Hannover • Duitsland • ☎ +49-(0)511-85030-0 📠 ...-131

esco benelux nv • Park Lane, Culliganlaan 2G bus 1 • B-1831 • Diegem • België • ☎ +32-2711-0160 📠 ...-0161

esco france s.a.s • 49 Avenue Georges Pompidou • F-92593 • Levallois-Perret Cedex • Frankrijk • ☎ + 33(0)1.40.89.70.50 📠 ...1.40.89.70.60

Vatel S.A. • Apartado 211-Sobralinho • P-2616-956 • Alverca • Portugal • ☎ +35-1219-5184-20 📠 ...-39

esco Spanje S.L.U. • World Trade Center, Muelle de Barcelona, s/n, Edif. Sur, 2a planta • 08039 • Barcelona • Spanje • ☎ +34 933 443 294 📠

www.esco-salt.com esco – european salt company GmbH & Co. KG is gecertificeerd volgens EN ISO 9001