

CONFIRMATION

Company: ICL Cooperatief U.A
- (verkoop door erkende leveranciers) NL - (sale through authorised distributors)
E-Mail: general@icl-group.com Internet: www.icl-group.com

Product: **Product name: Polysulphate granular**
Category: Fertilizers, composts, soils and technical materials Sub-category: Potassium-rich fertilizers (K)

The above named product meets the 'Product evaluation criteria for the Dutch inputs list' and may be used under the above cited categories. The use of this product is subject to national law and regulations.

This confirmation is valid until: 31.12.2021

2021-02-23

PATVIRTINIMAS

Įmonė:

ICL Europe Coöperatief U.A.
(verkoop door erkende
Leveranciers, liet. prekių pardavimai
per įgaliotus platintojus)

internetinė svetainė: www.icl-group.com

e. paštas: general@icl-group.com

Subkategorija: Kaliumo prisotintos trąšos (K)

Produktas:

Produkto pavadinimas: Polysulphate granular

Kategorija: Trąšos, kompostas, žemė
ir techninės medžiagos

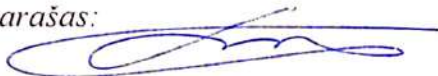
Minėtas produktas atitinka „Nyderlandų sąnaudų sąrašo produkto vertinimo kriterijus“ ir gali būti naudojamas pirmiau nurodytose kategorijose. Šio produkto naudojimui taikomi nacionaliniai įstatymai ir kiti teisės aktai.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2021-12-31

Aš, Agnė Lukševičiūtė, UAB „Bella Verba“ vertėja, Vytauto pr. 27, LT-44352 Kaunas, Lietuva,
dokumento vertimo iš anglų į lietuvių k. tikrumą liudiju.

Vertėja prisiima atsakomybę už vertimo tikrumą.

Vertėjos parašas:



Data: 2021-03-22



Susijūta, sunumeruota ir
antspaudu sutvirtinta

2 lapų (-ai)

Granular

0-0-14 (+ 17 CaO + 6 MgO + 48 SO₃)
0-0-11.6 (+ 12.2 Ca + 3.6 Mg + 19.2 S)

Polysulphate



Suitable
for organic
farming

ICL

Net weight: 600 kg

www.polysulphate.com

Polysulphate



0-0-14 (+ 17 CaO + 6 MgO + 48 SO₃)
0-0-11.6 (+ 12.2 Ca + 3.6 Mg + 19.2 S)

<p>EC FERTILISER Crude potassium salt 14 (+17+6+48) / 11.6 (+12.2+3.6+19.2)</p> <p>14% Potassium oxide (K₂O) (=11.6% K) water-soluble 17% Calcium oxide (CaO) (=12.2% Ca) water-soluble 6% Magnesium oxide (MgO) (=3.6% Mg) water-soluble 48% Sulphur trioxide (SO₃) (=19.2% S) water-soluble</p> <p>Total sodium oxide (Na₂O) (=2.2% Na): 3% Chloride content (Cl⁻): 3%</p> <p>Handling and storage: Store in dry, well-ventilated area for product quality control.</p>	<p>GB/IE/KE</p>	<p>ΑΙΝΑΣΜΑ ΕΚ Ακατέργαστο άλας καλίου 14 (+17+6+48)</p> <p>14% οξειδίο του καλίου (K₂O) Υδατοδιαλυτό 17% οξειδίο του ασβεστίου (CaO) Υδατοδιαλυτό 6% οξειδίο του μαγνησίου (MgO) Υδατοδιαλυτό 48% τριωξείδιο του θείου (SO₃) Υδατοδιαλυτό</p> <p>οξειδίο του νατρίου (Na₂O): 3% χλωρίδιο (Cl⁻): 3%</p>	<p>GR/CY</p>	<p>EΚΜΩΤΡΑΓΥΑ Nyers káliumsó 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Kálium-oxid (K₂O) vízoldható 17% Kalcium-oxid (CaO) vízoldható 6% Magnézium-oxid (MgO) vízoldható 48% Kén-trioxid (SO₃) vízoldható</p> <p>Összes nátrium-oxid (Na₂O): 3% Klórtartalom (Cl⁻): 3%</p>	<p>HU</p>
<p>EZ GNOJIVO Sirova kaljeva sol 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Kalijeve oksid (K₂O) topljiv u vodi 17% Kalcijeve oksid (CaO) topljiv u vodi 6% Magnezijeve oksid (MgO) topljiv u vodi 48% Sumporov trioksid (SO₃) topljiv u vodi</p> <p>Ukupni natrijev oksid (Na₂O): 3% Udjel klorida (Cl⁻): 3%</p>	<p>HR</p>	<p>HNOJIVO ES Surová draselná sůl 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Oxid draselný (K₂O) vodorozpustný 17% Oxid vápenatý (CaO) vodorozpustný 6% Oxid hořeňatý (MgO) vodorozpustný 48% Oxid sirový (SO₃) vodorozpustný</p> <p>Celkový oxid sodný (Na₂O): 3% Živiny, jejichž (Cl⁻): 3%</p>	<p>CZ</p>	<p>EO TOP Сυρωα καλνεβα сол 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Καλνεεβ οκσιδ (K₂O) водоразтворим 17% Καλνεεβ οκσιδ (CaO) водоразтворим 6% Μαγνεζνεεβ οκσιδ (MgO) водоразтворим 48% Σερεν τριокσιδ (SO₃) водоразтворим</p> <p>Общо натриево оксид (Na₂O): 3% Съдържанието на хлорид (Cl⁻): 3%</p>	<p>BG</p>
<p>CONCIME CE Sale grezzo di potassio 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 17% Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua 6% Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua 48% Triossido di zolfo (SO₃) solubile in acqua</p> <p>Ossido di sodio totale (Na₂O): 3% Cloro (Cl⁻): 3%</p>	<p>IT</p>	<p>INGRÀSÀMÀNT CE Sare brutà de potasiu 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Oxid de potasiu (K₂O) solubil în apă 17% Oxid de calciu (CaO) solubil în apă 6% Oxid de magneziu (MgO) solubil în apă 48% Anhidridă sulfurică (SO₃) solubil în apă</p> <p>Total oxid de sodiu (Na₂O): 3% Continutul de clorură (Cl⁻): 3%</p>	<p>RO</p>	<p>EU VÀETIS Töötlemata kaaliumsool 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Kaaliumoksiid (K₂O) vees lahustuv 17% Kalsiumoksiid (CaO) vees lahustuv 6% Magneesiumoksiid (MgO) vees lahustuv 48% Väevettrioksiid (SO₃) vees lahustuv</p> <p>Naatriumoksiid kokku (Na₂O): 3% Klooriisisaldus (Cl⁻): 3%</p>	<p>EE</p>
<p>EK MĒSĻOŠANAS LĪDZEKLIS Neapstrādāts kālija sāls 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Kālija oksīds (K₂O) ūdenī šķīstošs 17% Kalcija oksīds (CaO) ūdenī šķīstošs 6% Magnija oksīds (MgO) ūdenī šķīstošs 48% Sēra trioksīds (SO₃) ūdenī šķīstošs</p> <p>Kopējais nātrija oksīds (Na₂O): 3% Hlorīdu saturs (Cl⁻): 3%</p>	<p>LV</p>	<p>EG-Düngemittel Kalihrosalz 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Kaliumoxid (K₂O) Wasserlöslich 17% Calciumoxid (CaO) Wasserlöslich 6% Magnesiumoxid (MgO) Wasserlöslich 48% Schwefeltrioxid (SO₃) Wasserlöslich</p> <p>Insgesamt Natriumoxid (Na₂O): 3% Chloridgehalt (Cl⁻): 3%</p> <p>Produkt nicht einnehmen und von Tieren fernhalten. Trocken gelagert unbeschränkt haltbar. Darf nicht in Gewässer gelangen.</p>	<p>DE/CH</p>	<p>EB TRAŠOS Neapdorota kalio druska 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Kalio oksidas (K₂O) vandenyje tirpus 17% Kalcio oksidas (CaO) vandenyje tirpus 6% Magnio oksidas (MgO) vandenyje tirpus 48% Sieros trioksidas (SO₃) vandenyje tirpus</p> <p>Suminis natrio oksidas (Na₂O): 3% Chlorido kiekis: 3%</p>	<p>LT</p>
<p>ABONO CE Sal potásica en bruto14 (+17+6+48)</p> <p>14% Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua 17% Óxido de calcio (CaO) soluble en agua 6% Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua 48% Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua</p> <p>Total de óxido de sodio (Na₂O): 3% Cloruro (Cl⁻): 3%</p>	<p>ES</p>	<p>ABONO CE Sal potásica en bruto14 (+17+6+48)</p> <p>14% Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua 17% Óxido de calcio (CaO) soluble en agua 6% Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua 48% Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua</p> <p>Total de óxido de sodio (Na₂O): 3% Cloruro (Cl⁻): 3%</p>	<p>NL/BE</p>	<p>ADUBO CE Sal bruto de potásio 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Óxido de potásio (K₂O) Solúvel em água 17% Óxido de cálcio (CaO) Solúvel em água 6% Óxido de magnésio (MgO) Solúvel em água 48% Trióxido de enxofre (SO₃) Solúvel em água</p> <p>Óxido de sódio total (Na₂O): 3% Teor de cloreto (Cl⁻): 3%</p>	<p>PT</p>
<p>EG GÖDSSELMEDEL Oraffmerat kaliumsalt 11.6 (+12.2+3.6+19.2)</p> <p>11.6% Kalium (K) vattenlöslig 12.2% Kalcium (Ca) vattenlöslig 3.6% Magnesium (Mg) vattenlöslig 19.2% Svavel (S) vattenlöslig</p> <p>Total natrium (Na): 2.2% Klorhalt (Cl⁻): 3%</p>	<p>SE</p>	<p>ENGRAIS CE Sel brut de potasse 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau 17% Oxyde de calcium (CaO) soluble dans l'eau 6% Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau 48% Anhydride sulfurique (SO₃) soluble dans l'eau</p> <p>Oxyde de sodium total (Na₂O): 3% Teneur en chlore (Cl⁻): 3%</p> <p>Ne pas absorber et tenir hors de portée des animaux. Stocké au sec, le produit se conserve indéfiniment. Ne doit pas être déversé dans les eaux.</p>	<p>FR/CH</p>	<p>EF GJØDSEL Ubehandlet kaliumsalt 11.6 (+12.2+3.6+19.2)</p> <p>11.6% Kalium (K) vannløselig 12.2% Kalsium (Ca) vannløselig 3.6% Magnesium (Mg) vannløselig 19.2% Svovel (S) vannløselig</p> <p>Total natrium (Na): 2.2% Klorid (Cl⁻): 3%</p>	<p>NO</p>
<p>NAWQZ WE Surowa sól potasowa 14 (+17+6+48)</p> <p>14% Tlenek potasu (K₂O) rozpuszczalny w wodzie 17% Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie 6% Tlenek magnezu (MgO) rozpuszczalny w wodzie 48% Trójtlenek siarki (SO₃) rozpuszczalny w wodzie</p> <p>Tlenek sodu (Na₂O) całkowite: 3% Zawartość chlorków: 3%</p>	<p>PL</p>	<p>POLYSULPHATE 0-0-14 (+17+6+48)</p> <p>14% أكسيد البوتاسيوم (K₂O) قابل في الماء 17% أكسيد الكالسيوم (CaO) قابل في الماء 6% أكسيد المغنسيوم (MgO) قابل في الماء 48% ثنائي أكسيد الكبريت (SO₃) قابل في الماء</p> <p>موزع: Agrimed distribution, 17 Avenue UMA Jendouba 8100 Tunisie Tél : 0021678601170, Fax : 0021678603065</p>	<p>TN</p>	<p>POLYSULPHATE 0-0-12-19</p> <p>11.6% Potassium (K), 11.6% as sulphate 19.2% Sulphur (S), 19.2% as sulphate 12.2% Calcium (Ca), 12.2% as sulphate 3.6% Magnesium (Mg), 3.6% as sulphate</p> <p>Warning: Do not swallow. The dust from this product may act as an irritant. Avoid inhalation and contact with the eyes and skin. Users are encouraged to seek further advice. Distributor in AU/NZ: Everris Australia Pty Ltd Suite 211/33 Lexington Drive, Bella Vista NSW 2153, Australia, Tel: +61 2 8801 3300. This label complies with the National Code of Practice for Fertilizer Description and Labelling</p>	<p>AU/NZ</p>
<p>Country of origin: United Kingdom Distributed by: ICL Europe Cooperative U.A. Prinsenhof Building Koningin Wilhelminaplein 30 Manufacturer: Cleveland Potash Limited Boulby Mine Loftus, Saltburn by the Sea Cleveland TS13 4UZ United Kingdom www.polysulphate.com PB0600GPOLY</p>					