



Producent:
Planta Sp. z o.o.
biuro@planta.net.pl
Tarnów, ul. Ks. Prymusa Kardynała Stefana Wyszyńskiego 16A,
33-100, PL



5908278971242



PL Nawóz kreda granulowana do ogrodu 10 kg
DE Granulierter Kalkdünger für den Garten 10 kg
CS Granulované křídové hnojivo pro zahradu 10 kg
SK Granulované kriedové hnojivo na záhradu 10 kg
LT Granuliuotos kreidos trąšos sodui 10 kg
BG Гранулиран тебеширен тор за градината 10 кг

LV Granulēts krīta mēslojums dārzam 10 kg
HU Kretás szemcsés műtrágya a kertbe 10 kg
RO Îngrășământ granular cu cretă pentru grădină 10 kg
ET Graanuliline kriidiväetis aiale 10 kg
FI Rakeinen kalkkilannoite puutarhaan 10 kg

[PL] informacje

Kreda granulowana 10 kg Nawóz mineralny do odkwaszania gleby

Kreda granulowana 10 kg to wysokiej jakości, naturalny nawóz mineralny, przeznaczony do odkwaszania gleby i poprawy jej struktury. Doskonale do stosowania na trawniki, w ogrodach warzywnych oraz przy uprawach roślin sadowniczych i ozdobnych.

Wysoka zawartość wapnia (min. 98% CaCO₃) skutecznie reguluje pH gleby, zwiększa przyswajalność składników odżywczych i zapobiega rozrostowi mchu.

Zalety:

- Odkwasza glebę** – poprawia jej strukturę i stabilizuje pH.
- Hamuje rozrost mchu** – idealna do stosowania na trawniki.
- Poprawia przyswajalność składników odżywczych** – rośliny lepiej wykorzystują nawozy.
- Zwiększa plony** – szczególnie w uprawach warzywnych i sadowniczych.
- Ekologiczne rozwiązanie** – czysty nawóz pochodzenia naturalnego.

Parametry:

- Marka:** Planta
- Pojemność:** 10 kg
- Przeznaczenie:** Na trawniki i do ogrodu
- Skład:** Nawóz mineralny: wapień-rozdrobniony, kreda granulowana Jurak

Dawkowanie:

- odkwaszanie gleby bardzo kwaśnej (pH poniżej 4,5): 15-30 kg/100m²,
- odkwaszanie gleby lekko kwaśnej (pH poniżej 5,5): 8-15 kg/100m²,
- wapnowanie na istniejące trawniki: 8-15 kg/100m²,
- średnia wydajność z opakowania: **1 kg na 10 m²**.

Kalendarz stosowania:

- Optymalnie: **II-IV / VIII-XI**
- Można stosować: **I / V-VII / XII**

[EN] informations

Granulated chalk 10 kg Mineral fertiliser for soil deacidification

Granular chalk 10 kg is a high-quality, natural mineral fertiliser designed to deacidify soil and improve its structure. Excellent for use on lawns, in vegetable gardens and on ornamental and fruit crops.

The high calcium content (min. 98% CaCO₃) effectively regulates soil pH, increases nutrient uptake and prevents moss growth.

Advantages:

- Deacidifies soil** - improves **soil** structure and stabilises pH.
- Inhibits moss growth** - ideal for use on lawns.
- Improves nutrient uptake** - plants make better use of fertilisers.
- Increases yields** - especially in vegetable and fruit crops.
- Eco-friendly solution** - pure fertiliser of natural origin.

Parameters:

- Brand:** Planta
- Capacity:** 10 kg
- Purpose:** For lawns and garden
- Composition:** Mineral fertilizer: crushed limestone, granular chalk Jurak

Dosage:

- deacidification of very acid soil (pH below 4.5): 15-30 kg/100m²,
- deacidification of slightly acidic soil (pH below 5.5): 8-15 kg/100m²,
- liming to existing lawns: 8-15 kg/100m²,
- average yield per pack: **1 kg per 10m²**.

Application calendar:

- Optmally: **II-IV / VIII-XI**
- Can be applied: **I / V-VII / XII**

Generated by DomoDomo based on data from the manufacturer, **copy prohibited**.

**Producent:**

Planta Sp. z o.o.
biuro@planta.net.pl
Tarnów, ul. Ks. Prymusa Kardynała Stefana Wyszyńskiego 16A,
33-100, PL



5908278930027



PL Nawóz przeciw brunatnieniu igieł mineralny 1kg Granulowany do iglaków
DE Mineralischer Anti-Nadel-Bräunungsdünger 1kg Granulat für Nadelbäume
CS Planta 1 kg hnojiva proti hnědnutí jehlic /5
SK Planta 1 kg hnojiva proti hnědnutiu ihličia /5
LT Planta 1 kg trąsū nuo spyglių parudavimo /5
BG Planta 1 kg тор срещу покафеняване на игличките /5

LV Planta 1 kg mēslojuma pret adatu brūnēšanu /5
HU Planta 1kg műtrágya a tűbarnulás ellen /5
RO Planta 1kg îngrășământ împotriva brunificării acului /5
ET Planta 1kg väetis nõelapõletiku vastu /5
FI Planta 1kg lannoite neulasten rusketumista vastaan /5

[PL] informacje

Nawóz przeciw brunatnieniu igieł mineralny 1kg Granulowany do iglaków

Nawóz przeciw brunatnieniu igieł to skuteczne i szybkie rozwiązanie, które uzupełnia brakujące składniki odżywcze i przywraca roślinom piękny, zdrowy wygląd. Produkt jest przeznaczony zarówno do stosowania zapobiegawczego, jak i interwencyjnego.

Dzięki wysokiej zawartości siarczanu magnezu rośliny szybko regenerują się, odzyskują intensywną zielenią, a ich odporność na choroby i niekorzystne warunki atmosferyczne znacząco wzrasta.

Nawóz występuje w formie łatwego do rozsiania granulatu, który nie pyli się i dobrze rozpuszcza w wodzie, dzięki czemu może być stosowany także w formie oprysku dolistnego. Jego działanie potwierdza wysoka skuteczność zarówno w profilaktyce, jak i zwalczaniu brunatnienia igieł w trudnych warunkach, takich jak okresy suszy.

Zalety:

- Skuteczność:** Zwalcza brunatnienie igieł spowodowane niedoborem magnezu
- Wszechstronność:** Odpowiedni dla wszystkich gatunków drzew i krzewów iglastych
- Łatwość stosowania:** Granulowana forma ułatwia równomierne wysiewanie
- Szybkie działanie:** Składniki pokarmowe dobrze rozpuszczalne w wodzie i łatwo przyswajalne przez rośliny
- Zapobieganie:** Działa profilaktycznie, wzmacniając rośliny i zwiększając ich odporność

Parametry:

- Marka:** Planta
- Waga:** 1 kg
- Skład:** Siarczan magnezu (MgO + SO₃) 16% + 32%
- Typ nawozu:** Mineralny, nawóz WE
- Masa netto:** 1 kg
- Forma:** Granulat
- Wydajność:** 1 kg na 40 roślin

Dawkowanie i stosowanie:

- Profilaktycznie:** Jednorazowo wczesną wiosną przed ruszeniem wegetacji. Od wiosny do jesieni co 1 miesiąc w dawce 25-200 g na roślinę (w zależności od wielkości).
- Interwencyjnie – przy pierwszych objawach brunatnienia lub suszy:** 2-3 razy w

[EN] informations

Mineral anti-needle browning fertiliser 1kg Granular for conifers

The **anti-needle browning fertiliser** is an effective and quick solution that replenishes missing nutrients and restores a beautiful, healthy appearance to the plants. The product is designed for both preventive and intervention use.

Thanks to its high magnesium sulphate content, plants quickly recover, regain their intense green colour and their resistance to disease and adverse weather conditions increases significantly.

The fertiliser comes in the form of an easy-to-disperse granulate, which does not dust and dissolves well in water, so it can also be used as a foliar spray. Its action is confirmed by its high effectiveness in both the prevention and control of needle browning in difficult conditions such as periods of drought.

Advantages:

- Effectiveness:** Combats needle browning caused by magnesium deficiency.
- Versatility:** Suitable for all coniferous tree and shrub species
- Ease of application:** Granular form facilitates even sowing
- Fast-acting:** Nutrients are highly water-soluble and easily absorbed by plants
- Prevention:** Has a preventive effect, strengthening plants and increasing their resistance

Parameters:

- Brand:** Planta
- Weight:** 1 kg
- Composition:** Magnesium sulphate (MgO + SO₃) 16% + 32%.
- Fertiliser type:** Mineral, EC fertiliser
- Net weight:** 1 kg
- Form:** Granulate
- Yield:** 1 kg per 40 plants

Dosage and application:

- Preventively:** Once in early spring before the start of vegetation. From spring to autumn every 1 month at a dose of 25-200 g per plant (depending on size).
- Interventionally - at first symptoms of browning or drought:** 2-3 times at 14-day intervals.

odstępach 14 dniowych.

Oprysk dolistny: 150-300 g nawozu na 10 litrów wody. Stosować co 10 dni, aż objawy niedoboru magnezu ustąpią.

Kalendarz stosowania:

Optymalnie: IV-X

Można stosować: III / XI

Nie stosować: XII-II

Informacje o bezpieczeństwie:

Przechowywanie: Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt.

Środki ostrożności: Unikać kontaktu z oczami i skórą; w razie kontaktu przemyć obficie wodą.

Zalecenia: Po użyciu umyć ręce; nie spożywać; produkt przeznaczony wyłącznie do użytku ogrodniczego.

Wygenerowane przez DomoDomo na podstawie danych od producenta, **kopiowanie zabronione.**

 DomoDomo

Foliar spray: 150-300 g fertiliser per 10 litres of water. Apply every 10 days until magnesium deficiency symptoms disappear.

Application calendar:

Optimally: IV-X

Can be applied: III / XI

Not to be used: XII-II

Safety information:

S storage: Store in a dry and cool place, away from children and animals.

Precautions: Avoid contact with eyes and skin; if contact occurs, rinse abundantly with water.

Recommendations: Wash hands after use; do not consume; product for horticultural use only.

Generated by DomoDomo based on data from the manufacturer, **copy prohibited.**