



SUBSTRAL® KÜBEL- & BALKONPFLANZEN NAHRUNG

- **Packung:** 2 Liter
- **Artikelnummer:** 22010
- **EAN:** 9003225622010
- **UN Nummer:** Nicht geregelt

KEYWORDS:

Flüssigdünger;Kübel- & Balkonpflanzen; Geranien;Humifirst;

HIGHLIGHTS:

Spezial-Flüssigdünger für alle Balkon- und Kübelpflanzen; Für prächtige Blüten und sattes Blattgrün; Mit EXTRA Eisen gegen Blattvergilbung - ideal für eisenbedürftige Pflanzen wie Geranien, Surfinien und mediterrane Pflanzen; Der natürliche Erdenverbesserer Humifirst® sorgt für eine bessere Wasser- und Nährstoffspeicherung ; Hohe Verfügbarkeit der Spurennährstoffe durch Chelatisierung

KURZTEXT:

SUBSTRAL® Balkonpflanzen Nahrung ist ein hochwertiger Flüssigdünger mit chelatisiertem Eisen, der Ihre Pflanzen vom ersten Tag an mit allen wichtigen Haupt- und Spurennährstoffen versorgt.

BESCHREIBUNG:

SUBSTRAL® Balkonpflanzen Nahrung ist ein hochwertiger Flüssigdünger mit chelatisiertem Eisen, der Ihre Pflanzen vom ersten Tag an mit allen wichtigen Haupt- und Spurennährstoffen versorgt. Er sichert daher ein prächtiges und gesundes Wachstum. SUBSTRAL® Balkonpflanzen Nahrung stärkt das Pflanzenwachstum und garantiert eine üppige und langanhaltende Blütenpracht während der ganzen Saison. Für sichtbar schönere Pflanzen in 7 Tagen, verglichen mit nicht-gedüngten Pflanzen.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Anwendung: • Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten. • Nur düngen, wenn die Pflanzen aktiv wachsen. Frisch umgetopfte oder neu gesetzte Pflanzen erst nach 2 Wochen düngen. Dosiermenge oder Düngehäufigkeit bei empfindlichen Pflanzen und nicht-optimalen Wachstumsbedingungen reduzieren. • Das Produkt ist nach Anwendung unbedenklich für Kinder und Haustiere. Bitte Anwendungshinweise beachten. Das Produkt stets im verschlossenen Originalbehälter für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren! Dosierung: 1 Verschlusskappe (ca. 40 ml) für 5 Liter Gießwasser. Bei heißem Wetter mit hoher Verdunstungsrate reduzieren (20-30 ml/5 L Gießwasser). • Stark zehrende Balkonpflanzen (z.B. Engelstropfen, Surfinien) in sonniger Lage. 2x pro Woche anwenden • Schwach zehrende Balkonpflanzen (z.B. Fuchsien, Begonien, Fleißige Lieschen) und generell für Pflanzen in halbschattiger Lage: 1x pro Woche anwenden • Verholzte Kübelpflanzen (z.B. Zitrus, Oleander, Solanum): Ca. alle 5 Tage anwenden

ZUSÄTZLICHER TEXT:

Tipps zur Pflanzenpflege: Düngemittel nicht direkt auf Blätter oder Blüten ausbringen, ggf. mit Wasser abspülen. Trockene Pflanzen vor Düngung wässern. Möglichst nicht im direkten Sonnenlicht anwenden. Weitere Tipps zur Pflanzenpflege finden Sie unter www.substral.de bzw. www.substral.at. Leere Verpackung der Wertstoffsammlung zuführen. #Düngt bis zu 80 Balkonpflanzen 1 Jahr lang: Schwachzehrer, 100 ml Düngerlösung/ L Erde, aktives Wachstum 32 Wochen/Jahr. ##Humifirst®: natürliche Huminstoffe für eine bessere Wasser- und Nährstoffspeicherung. SUBSTRAL® Balkonpflanzen Nahrung FLÜSSIGES ANORGANISCHES MEHRNÄHRSTOFF-MAKRONÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL mit ORGANISCHEM BODENVERBESSERUNGSMITTEL. NPK 5-3-7 mit Spurennährstoffen und mit

Humifirst®, in Lösung 5% Gesamtstickstoff (N), 5% Harnstoffstickstoff 3% Gesamthosphorpentoxid (P2O5), 3% wasserlösliches P2O5 7% Kaliumoxid (K2O) wasserlöslich Komplett wasserlösliche Spurennährstoffe:: 0,002% Kupfer (Cu)*, 0,03% Eisen (Fe) als Chelat von DTPA, 0,01% Mangan (Mn)*, 0,001% Molybdän (Mo) als Natriumsalz, 0,002% Zink (Zn)*. *als Chelat von EDTA. // pH-Bereich für eine gute Chelatstabilität der chelatisierten Spurennährstoffe (EDTA/DTPA): 3,5-7,5 Enthält 1% des organischen Bodenverbesserungsmittels Humifirst®: Trockenmasse: 21%, pH: 13, elektrische Leitfähigkeit: 150 mS/m, organischer Kohlenstoff (Corg): 10,1%, Corg/N: 20,2 Alle Gehaltsangaben werden in % w/w angegeben, sofern nicht anders angegeben. Inhaltsstoffe: NPK 5-3-7 mit Spurennährstoffen [enthält Harnstoff1 (CAS Nr. 57-13-6), Kaliumphosphatsalze1 (CAS Nr. 7778-77-0 + CAS Nr. 7758-11-4), Kaliumsulfat1 (CAS Nr. 7778-80-5), Kaliumchlorid1 (CAS Nr. 7447-40-7)] 1Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen Lagerbedingungen: Vor Frost schützen! Aufrecht in der Originalverpackung bei Temperaturen von 5-35°C lagern. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren! Anbruchpackung gut verschließen. Informationen zu Sicherheit und Umwelt: Dieses Düngemittel enthält Harnstoff, der Ammoniak freisetzen und sich auf die Luftqualität auswirken kann. Je nach den örtlichen Gegebenheiten sind geeignete Abhilfemaßnahmen zu treffen (z.B. Ausbringen von verdünntem Dünger in den Boden).

LOGISTISCHES:

- **Ursprungsland:** Frankreich

STÜCK-ANGABEN:

- **Stück Tiefe in mm:** 219
- **Stück Breite in mm:** 85
- **Stück Höhe in mm:** 213
- **Stück Bruttogewicht in Gramm:** 2980
- **Menge Stück je VE:** 4

VE-ANGABEN:

- **VE EAN:** 9003225722017
- **VE Tiefe in mm:** 368
- **VE Breite in mm:** 240
- **VE Höhe in mm:** 221
- **VE Bruttogewicht in Gramm:** 12200

PALETTEN-ANGABEN:

- **Lagen je Palette:** 7
- **VE je Lage (Tiles):** 70
- **Menge VE pro Palette:** 70
- **Menge Stück pro Palette:** 280
- **Gewicht Palette in kg:** 878
- **PAL Breite mm:** 800
- **PAL Tiefe mm:** 1200
- **PAL Höhe mm:** 1735

REGULATORISCHES:

- **Zolltarifnummer:** 31051000
- **Zulassungsnummer DE:** -
- **Zulassungsnummer AT:** -
- **Wirkstoffe / Inhaltsstoffe:** Mineralischer Mehrnährstoffdünger mit Spurennährstoffen und Erdenverbesserer, NPK 7-3-5, flüssig, mit 0,06% hochwertigem Eisen-DTPA-Chelat, chloridfrei und nitratfrei.
- **Frei verkäuflich**
- **Signalwort:** nein
- **Gefahrenhinweise: H-Sätze:** -
- **Sicherheitshinweise: P-Sätze:** P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

- Ergänzendes Kennzeichnungselement: -
- UN-Versandbezeichnung: nicht geregelt
- ADR-Klasse: nicht geregelt
- Klassifizierungscode: nicht geregelt
- Verpackungsgruppe: nicht geregelt
- Gefahrenzettel: nicht geregelt
- Tunnelcode: nicht geregelt

VERPACKUNG:

- Glas: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Plastik: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Weißblech: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Transport Papier: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Papier u. Pappe: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Aluminium, andere: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Andere Materialien: Gewicht in Gramm: keine Angabe