

PRODUKT / PRODUCT:		LACKTYP / TYPE OF VARNISH:	
COMPO Universaldinger RO/UA/EE/LT 1 Liter Rückseite			
KURZZEICHEN / SHORT-ID:	Schöndruck / Outer face printing: <input checked="" type="checkbox"/> Wiederdruck / Inner face printing: <input type="checkbox"/>	JOBNUMMER / JOB-NUMBER:	
CUB 1 ETK RS RO/UA/EE/LT > 2024	13stell. SC1	Frau Alice Sylow	
ARTWORKNUMMER / ARTWORKNUMBER:	BARCODE / BARCODE:	ANSPRECHPARTNER / CONTACT:	
170029	4008398104368		
ART DER VERPACKUNG / KIND OF PACKAGING:	BARCODE NUMMER / BARCODE NUMBER:	DATUM / DATE:	
Etikett		20.06.2024	
FARBANGABEN / COLOUR INFORMATION:	ENDFORMAT / DIMENSIONS:	KruseMedien GmbH	
	120 x 185 mm	Konrad-Zuse-Ring 32 48691 Vreden <a href="http://www.krusemiedien.com">www.krusemiedien.com</a>	

(RO) Pentru toate plantele de interior, de balcon și terase. Efect imediat, asigură o dezvoltare sănătoasă a plantelor. Recomandare de aplicare! Agitați înainte de utilizare!  
 (UA) Для всіх кімнатних рослин, на балконах і терасах. Мінливий ефект та здоровий розвиток рослин. Рекомендація щодо застосування! Зберігати перед використанням!  
 (EE) Sobib köökidele toas, rõõul ja terrassil kasvavatele taimedele. Väetise kohene mõju tugevdab taimi, töstab nende vastupanuvõimet ja stimuleerib juurestiku arengut. Soovitused kasutamiseks! Loksuta enne avamist!

(LT) Visiems augalamams namuose, balkonuose ir terasose. Greitas poveikis užtikrina sveiką augalų vystymąsi. Prieš naudojimą suplakti! Naudojimo rekomendacijos.



(RO) COMPO Fertilizator lichid universal. INGRĂSÂMÂNT LICHID COMPUS INORGANIC MACRONUTRIENT - PFC 1(C)(i)(b)(ii) ingrăsâmant cu oligolemente N-P-K (+SO<sub>4</sub>) 7-5-6 (+1) soluție, 7% azot total (N), 3,9% azot sub formă de azot nitrat (N), 3,1% azot sub formă de azot amoniacal (N), 5% pentoxid de fosfor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubil în apă, 6% oxid de potasiu (K<sub>2</sub>O) solubil în apă, 1% trioxid de sulf (SO<sub>3</sub>) solubil în apă. Pentru uz horticul, 0,01% bor solubil în apă (B), etanolamină de bor contraión, 0,002% cupru solubil în apă (Cu), contraión de sodiu chelat cu EDTA, 0,02% fier solubil în apă (Fe), contraión de sodiu chelat cu EDTA. Manganiș (Mn) solubil în apă (0,01%), contraión de sodiu chelat cu EDTA, 0,001% moliđen (Mo) solubil în apă, amoniu contra-ion, 0,002% zinc solubil în apă (Zn), contraión de sodiu chelat cu EDTA. Ingrediente: azotat de amoniu<sup>+</sup> (nr CAS: 6484-52-2), acid fosforic<sup>+</sup> (nr CAS: 7664-38-2), hidroxid de potasiu<sup>+</sup> (nr CAS: 1310-58-3), nitrat de potasiu<sup>+</sup> (nr CAS: 7757-79-1), sulfat de magneziu<sup>2+</sup> (nr CAS: 10034-99-8). CMC 1 substantă și amestecuri materiale virgină.

greutate netă: 1215 g  = 1 litru

Utilizare e recomandată: Pentru întreținerea plantelor de interior, de balcon și terase. Aplicare pe parcursul întregului an. Fertilizează cu 7 ml/l apă. Consultați ambalajul pentru recomandările precise de aplicare. Aplicați numai dacă este necesar. Nu suprasodați. Condiții de păstrare: A se păstra la loc uscat la temperaturi peste 6°C și sub 35°C, ferit de soare. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și a animalelor de companie. Închideți ermetic pachetele după deschidere. Nu lăsați produsul să parcurdua în apele curgătoare sau în canalizare. Informații privind siguranța și medul de aplicare. Nu puneti pe podea (plăci de piatră, podea din lemn) sau îmbrăcăminte, atfel pot apărea pete. Îndepărtați imediat produsul de pe părdoșala. Această luceu este valabil și pentru reziduurile aderente de pe pantofii sau animalele de companie. Nu inhalati. Informații suplimentare: sărac în clor. Agent de cehiere EDTA, stabilitate acceptabilă garantată în intervalul de pH 1-6. Număr produs: 1089901878, număr lot: vezi tipărirea ambalajului. Producător: COMPO GmbH, Gildenstraße 38, 48157 Münster, Germania. Distribuitor: SMADEX INTERNATIONAL SRL, Sos. Odăi, 117-123, Sector 1, București, tel 021.352.76.03/04/05 fax 021.351.76.02 email: madex@ines.ro.

(UA) COMPO Універсалне рідке добриво. СКЛАД: РІДКЕ НЕОРГАНІЧНЕ МАКРОДОБРИВО - РІС 1(C)(i)(b)(ii) добреюва з мікроелементами N-P-K (-SO<sub>4</sub>) 7-5-6 (+1) в формі розчину, 7% загального азоту (N), 3,9% азоту у формі нітратного азоту (N), 3,1% азоту у формі аміачного азоту (N), 5% водорозчинного п'ятиоксиду фосфору (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 6% водорозчинний оксид калію (K<sub>2</sub>O), 1% водорозчинний триоксигідроксілікіїків (SO<sub>3</sub>). Для використання в садівництві, 0,01% водорозчинний бор (B), протион бор етаноламін, 0,002% водорозчинна мідь (Cu), протион магнію, 0,001% водорозчинний марганець (Mn), протион натрію, 0,001% водорозчинний моліђен (Mo), протион амонію, 0,002% водорозчинний цинк (Zn), протион натрію, 0,001% водорозчинний магній (Mg). Інгредієнти: нітрат амонію<sup>+</sup> (CAS №: 6484-52-2), фосфорна кислота<sup>+</sup> (CAS №: 7664-38-2), гидроксид калію<sup>+</sup> (CAS №: 1310-58-3), нітрат калію<sup>+</sup> (CAS №: 7757-79-1), сульфат магнію<sup>2+</sup> (CAS №: 10034-99-8). CMC 1 Речовини та суміші первинних матеріалів

Вага нетто: 1215 g  = 1 л

Рекомендоване застосування: для підгодівлі кімнатних рослин, на балконах і терасах. Застосування протягом року. Удобрувати 7 мл/л води. Застосуйте лише за потреби. Не допускайте передозування. Умови зберігання: зберігати в сухому, захищенні від сонця місці при температурі вище 6°C і нижче 35°C. Зберігати в недоступному для дітей та домашніх тварин місці. Шильно закривати пляшку після використання. Не допускати постригання продукту у стичні водів або у видріті водоріям. Інформація про безпеку та навіпливки середовища: не наносить на покриття для пілорім (камінні плити, дерев'яні підлоги) або дрот, інакше можуть утворитися плями. Негайно видалити продукт з пілоріма. Хелатуючий агент: EDTA, гарантована привідна стабільність в діапазоні pH 1-6. Номер продукту: 1089901878. Номер партії: дивіться на упаковці. Виробник: COMPO GmbH, Німеччина, 48157, Мюнстер, Гільденштрассе 38. Дистрибутор: Гільденштрассе 38. Дистрибутор якого та імпорттер — ТОВ Зелена Лінія, м. Одеса, пр. Катаєва, 3 Тел. 048 777 6475 zelena-liniya.com

(EE) Universalne vedelivadmedje vedelivadmedje Compo. Makrokoitaineid sisaldaud vedelikompleksimaraalvats - PFC 1(C)(i)(b)(ii). Väetiselusus N-P-K (+SO<sub>4</sub>) 7-5-6 (+1) mikroelementidega, 7% üldiämmanistik (N), 3,9% nitraatide (N), 3,1% amoniiumi (N), 5% üldfosforepentaksoiid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 5% vees lahustuv fosforepentaksoiid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 6% vees lahustuv kaliumoksid (K<sub>2</sub>O), 1% vees lahustuv värvatellomiks (SO<sub>3</sub>). Alaudusas kasutamiseks, 0,01% vees lahustuv boraat, vastasioon booretoomooliini, 0,002% vees lahustuv vask (Cu), naatriumi vastasioon EDTA kelaadina, 0,02% vees lahustuv raud (Fe), vastasioon naatriumi EDTA kelaadina, 0,01% vees lahustuv mangaan (Mn), vastasioon naatriumi EDTA kelaadina, 0,001% veeslahustuv molibdeeni (Mo), vastasioon ammonium, 0,002% vees lahustuv tsink (Zn), vastasioon naatriumi EDTA kelaadina, koostis: ammoniummitraat<sup>+</sup> (CAS №: 6484-52-2), fosforhape<sup>+</sup> (CAS №: 7664-38-2), kaaliumihidroksiid<sup>+</sup> (CAS №: 1310-58-3), kaaliummitraat<sup>+</sup> (CAS №: 7757-79-1), magnesiunsulfat<sup>2+</sup> (CAS №: 10034-99-8). CMC 1 algatjatejalist ained ja segu

netoodal: 1215 g  = 1 litrus

Soovitused kasutamiseks: Toa-, rõdu- ja õuetalimedje väätmiseks. Kasutamine: aastaringest. Kulumine: 7ml / 1 l vee kohta. Vaata pakendit täpselt kulumiseks. Kasutada ainult vajadusel. Mitte üle väätsata. Hoida kuivas kohas temperatuuri 6°C-35°C, pääkese eest kaitstult. Hoida lastele ja lemmikloomadele kättesaadaval kohas. Sülege pakend tihedalt. Vaeleti mitte valdav kasutamisvõimalus kuid looduselset. Ohutus- ja keskkonnaõigus: see väetsi sisalduv uraat, mis võib eraldada ammoniumi ja muutuda ohukvaliteeti. Koguhoidete tootmine kasutamisel vahastab kohalelikke tingimustesse. Jälgitida, et vaeleti ei satusks orondale (kivi, putu) või nietele, kuna vaeleti tekib pliie. Põrandale saattudes väätsata see kõle pinnalt. See kehitib ka jalastite vähendab kohalelikku. Lihavõtmine: vaeleti auru mitte sisse hingata. Liisainfoorrmatsioon: madal kloroosid, madal kaaduumiini, (Cd) sulfaat. Kelaadi tüüp: EDTA, garantuurid stabilus pH vahemikus 1-6. Toodekood: 1089901878. partii number: vaata pakendit. Toota: COMPO GmbH, Saksa, Maaletoja: Horticom OU, Lõoamee tee 11, Lehmja, Rae vald, Harjumaa

(LT) COMPO Universals skystos trašos. SUDETINAS SKYSTOS NEORGANINES MAKROMAISTINGOS TRAŞOS - PFC 1(C)(i)(b)(ii) trašu tipaslas su mikroelementais N-P-K (+SO<sub>4</sub>) 7-5-6 (+1), 7% bendras azots (N), 3,9% azotu pavadinil (N), 3,1% amoniakino azotu pavadinil (N), 5% vandenye tirpus fosforo pentoksidas (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 6% vandenye tirpus kalio oksidas (K<sub>2</sub>O), 1% vandenye tirpus tsirkosis (SO<sub>3</sub>). Sodinikytles reikmens, 0,01% vandenye tirpus boras (B), priesionitis etanołamini, 0,02% vandenye tirpus vask (Cu), natro priesionis, cheletatuotos EDTA, 0,02% vandenye tirpus geležis (Fe), natro priesionis, cheletatuotos EDTA, 0,01% vandenye tirpus molibdeenas (Mo), priesioninis amoni, 0,002% vandenye tirpus cinkas (Zn), natro priesionis, cheletatuotos EDTA, Sudedesmos daly: amonio nitratas<sup>+</sup> (CAS Nr.: 6484-52-2), fosfor rugištis<sup>+</sup> (CAS Nr.: 7664-38-2), kalio hidroksida<sup>+</sup> (CAS Nr.: 1310-58-3), kalio nitratas<sup>+</sup> (CAS Nr.: 7757-79-1), magnio sulfatas<sup>2+</sup> (CAS Nr.: 10034-99-8). CMC 1 Pirminės medziagos ir mišinių



Termen de valabilitate nelimitat/Termin prieldnosti: neobmejenej.

170029