

## COMPO SANA® Substrat za palme in zelene rastline

Kakovosten šotni substrat, prilagojen potrebam palm in vseh zelenih rastlin. Substrat ima optimalno vsebnost hranil za tvorbo bujnih in temno zelenih listov. Šota visokih barij, kompost in apno, zagotavljajo hranila rastlinam, kadar jih potrebujejo in izboljšujejo vodni režim substrata. Aktivator korenin, AGROSIL®, spodbuja rast korenin in pospešuje rast rastlin.

### Sestava:

Šota visokih barij (stopnja razgradnje H5 - H7), zeleni kompost, apno, AGROSIL® ter vsa ostala pomembna rastlinska hranila.

Vsebnost razpoložljivih hranilnih snovi:

200 - 450 mg/L	razpoložljiv dušik (N)
200 - 400 mg/L	razpoložljiv fosfat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
300 - 500 mg/L	razpoložljiv kalijev oksid (K <sub>2</sub> O)

Kemijske lastnosti:

pH (CaCl <sub>2</sub> ):	5,5 - 6,5
Vsebnost soli (KCl):	<1,0 - 2,0 g/L

### Navodila za uporabo:

Pred uporabo substrat dobro zrahljajte.

1. Pripravite posodo ali sadilno jamo, ki naj bo 2x večja od koreninske grude.
2. Dno posode oz. sadilne jame napolnite s COMPO SANA® sadilnim substratom.
3. Odstranite odmrle korenine in vstavite rastlino v sadilni lonec / sadilno jamo.
4. Lonec oz. sadilno jamo napolnite s COMPO SANA® sadilnim substratom.
5. Rastlino rahlo vtisnite v substrat in obilno zalijte.

**Vsebina: 10 L, 20 L**

### Navodila za shranjevanje:

Hranite na hladnem in suhem mestu, zaščitenem pred vremenskimi vplivi (dež, sonce) ter izven dosega otrok in živali. Načeto embalažo hranite tesno zaprto. Vsebnost hranilnih snovi se lahko po dolgoročnem skladiščenju rahlo spremeni.

### Dodatne informacije:

Pred recikliranjem embalažo popolnoma izpraznite.

**Proizvajaja:** COMPO GmbH, Gildenstraße 38, 48157 Münster, Nemčija.

**Zastopnik:** Metrob d.o.o., Začret 20a, SI-3202 Ljubecna, Slovenija. [www.metrob.si](http://www.metrob.si), [info@metrob.si](mailto:info@metrob.si)

## COMPO Tekoče gnojilo za palme in zelene rastline

»ES gnojilo«

Sestavljeno tekoče NPK gnojilo (7+3+6) z mikrohranili in s kalijem ter železom za krepkejše in bolj zelene liste. Specialno gnojilo, prilagojeno potrebam vseh ne cvetočih okrasnih rastlin v zaprtih prostorih ter na prostem. Poleg mineralnih, vsebuje tudi organska gnojila - tekoči humus. Ta povečuje odpornost rastlin in intenziteto zelene barve.

### Sestava:

7 %	skupni dušik (N): 3,4 % N nitratni dušik; 3,6 % amonijski dušik
3 %	vodotopen fosfor ( $P_2O_5$ )
6 %	vodotopen kalijev oksid ( $K_2O$ )
0,01 %	bor (B)
0,002 %	baker (Cu)
0,05 %	železo (Fe)
0,02 %	mangan (Mn)
0,001 %	molibden (Mo)
0,002 %	cink (Zn)

Vsa kovinska mikrohranila so popolnoma kelatizirana z EDTA.

### Navodila za uporabo in odmerek:

Pred uporabo pretresite. Gnojilo se uporablja skozi celo leto. Odmerek prilagodite letnemu času in potrebam rastlin - od marca do oktobra gnojite tedensko, od novembra do februarja pa mesečno. Vsebina pakiranja zadostuje za 70 litrov vode.

### Vsebina: 500 ml

### Navodila za shranjevanje:

Hranite na suhem mestu v dobro zaprti embalaži pri temperaturi + 5 °C do + 35 °C, zavarovano pred neposrednim sončnim obsevanjem, ločeno od hrane, pijače in krmil ter izven dosega otrok in živali. Ob pravilnem skladiščenju je rok uporabe neomejen.

### Dodatne informacije:

Potrebno je preprečiti zlivanje v kanalizacijo in odtoke.

**Proizvajalca:** COMPO GmbH & Co. KG, Postfach 2107 D-48008 Münster, Nemčija.

**Zastopnik:** Metrob d.o.o., Začret 20a, SI-3202 Ljubecna, Slovenija. [www.metrob.si](http://www.metrob.si), [info@metrob.si](mailto:info@metrob.si)

## Letne vrtno rokavice Stocker »Touch« / vodoodbojne

Stocker letne vrtno rokavice z inovativno »touchscreen« možnostjo na kazalcih vsake rokavice. Rokavic med uporabo pametnih telefonov ali tablic ni potrebno več sneti z rok. Poskrbijo za optimalen oprijem, s paščkom pa jih lahko individualno prilagodimo in oprimemo vsakemu zapestju.

### Sestava:

PU & polyester (dlan), modra tkanina, PU velcro (zaključki).

Dlan (65% poliuteran, 35% poliester), ostala površina (90% poliester, 10% poliuretan).

### Navodila za uporabo:

Rokavice ščitijo pred odrgninami, blažjimi udarci, manjšimi delci lesa oz. proti mahanskim poškodbam. Ob neprimerni hrambi ali zaradi njihovih poškodb, jih je potrebno zamenjati. Nove in rabljene rokavice morajo biti pred uporabo natančno pregledane za primer poškodb na rokavicah. Za ustrezno zaščito, je potrebno izbrati pravo velikost. Če rokavice pri delu pridejo v stik s tekočinami, se lahko te vpijejo v rokavice, kar lahko poškoduje uporabnikovo kožo. Področja uporabe: vrt.

Čiščenje: Čisti se s pripomočki, ki niso grobi (krtača). Tudi uporaba kovinskih pripomočkov ni priporočljiva, saj povzroči odrgnjenost. Razkuževanje, pranje ali popraviljanje ni dovoljeno.

Shranjevanje: Rokavice je potrebno hraniti v originalni embalaži, v suhem in ne pretoplem prostoru. Če se skladiščenje izvrši po navodilih, rokavice ohranijo svoje lastnosti za dolgo časa. Trajanje uporabe rokavic je odvisna od uporabe proizvoda. Velikosti rokavic so definirane sorazmerno z velikostjo dlani, za katero so prilagojene.

Velikosti rokavic	Označba velikosti s številko
S	8
M	9
L	10
XL	11

### Dodatne informacije:

Varovalne rokavice so osebna varovalna oprema, ki po Direktivi 89/686/EGS sodijo v I. kategorijo. ES-pregled tipa je izvedel priglašeni organ za ugotavljanje skladnosti CTC – Center Technique Cuir Chaussure Maroquinerie, Parc Scientifique Tony Garnier-4 rue Hemann Frenkel-69367 Lyon Cedex – France št. 0075. Rokavice so v celoti v skladu s harmoniziranim standardom EN 388.

Standard EN388 opredeljuje zahteve za rokavice za zaščito pred mehanskimi nevarnostmi. Vrednosti, navedene poleg piktograma in standarda, pomenijo stopnjo zaščite pred nevarnostmi in sicer lastnost rokavice kot odpornost proti: obrabi, prerezu, pretrganju in prebodu. Podatki o zaščiti se nanašajo na delovno površino, to je dlan, ki je bila testirana. Nivo zaščite velja le za nove rokavice.

**Uvoznik:** Metrob d.o.o., Začret 20a. 3202 Začret

**Proizvajalec:** STOCKER Srl. Via industrie 1/7, I-39011 Lana