

# ŚRODEK POPRAWIAJĄCY JAKOŚĆ GLEB

## „KOMPO MASTER-1”

## „KOMPO MASTER-2”

**MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o.**

zachęca rolników, ogrodników  
i działkowców do zakupu  
atrakcyjnego produktu:

wysokiej jakości  
środka  
poprawiającego  
jakość gleb.

Produkt wytwarzany jest  
z selektywnie zbieranych  
zielonych odpadów  
komunalnych – trawy,  
gałęzi i liści – zgodnie  
z certyfikatami.



22 sierpnia 2017 roku firma MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. otrzymała zgodę Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi na wprowadzenie kompostu pn. „**KOMPO MASTER-1**” do obrotu, a w październiku 2017 r. na wprowadzenie kompostu pn. „**KOMPO MASTER-2**”.



**MASTER**<sup>®</sup>  
ODPADY I ENERGIA

MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 11  
43-100 TYCHY

tel.: 32 70 70 136

e-mail: [kompo@master.tychy.pl](mailto:kompo@master.tychy.pl)  
[www.master.tychy.pl](http://www.master.tychy.pl)

# Wysokiej jakości kompost do polepszania gleb

KOMPO MASTER może być używany do poprawy właściwości fizycznych (struktura, pojemność wodna, przepuszczalność) i chemicznych (zasobność w materię organiczną) wszystkich rodzajów gleb o niskiej zasobności w materię organiczną, ubogich w potas. Jest to nawet uszlachetniający gleby bez żadnych domieszek, bezpieczny dla środowiska. Produkt podwyższa również zdolności retencyjne gleby (czyli zdolność gleby po pochłaniania i zatrzymywania wody), zwiększając odporność roślin na suszę.



Produkt oferowany przez firmę MASTER może być stosowany w uprawach roślin rolniczych i energetycznych na wszystkich rodzajach gleb, trawnikach i innych miejskich terenach zielonych, w tym stosowany do uprawy ozdobnych roślin rabatowych. Można go także wykorzystywać do rekultywacji zdegradowanych gruntów rolnych, a także do utrwalaenia skarp i nasypów przydrożnych, itp.

MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. otrzymała pozytywne opinie o spełnieniu parametrów jakościowych oraz przydatności do wskazanych celów środka poprawiającego jakość gleb wydane przez upoważnione jednostki, takie jak: Instytut Nawożenia i Gleboznawstwa, Państwowy Instytut Weterynaryjny, Instytut Medycyny Wsi, Instytut Ogrodnictwa, Instytut Ochrony Środowiska.

## KOMPO MASTER 1

PARAMETR	OZNACZENIE	UDZIAŁ PROCENTOWY*	UDZIAŁ PROCENTOWY**	Zawartość w kg/tonę KOMPO MASTER 1
azot	N	≥ 0,8	1,11	11,1
fosfor	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	≥ 0,2	0,25	2,5
potas	K <sub>2</sub> O	≥ 0,3	0,54	5,4
substancja organiczna	-	≥ 20	30,5	305

## KOMPO MASTER 2

PARAMETR	OZNACZENIE	UDZIAŁ PROCENTOWY*	UDZIAŁ PROCENTOWY**	Zawartość w kg/tonę KOMPO MASTER 2
azot	N	≥ 1,0	1,54	15,4
fosfor	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	≥ 0,3	0,62	6,2
potas	K <sub>2</sub> O	≥ 1,0	1,64	16,4
substancja organiczna	-	≥ 20	30,9	309

\* minimalny udział procentowy zadeklarowany przez producenta

\*\* udział procentowy oznaczony przez laboratorium

Od sierpnia 2017 r. – Firma MASTER realizuje Kampanię informacyjno-promocyjną

**„KOMPO MASTER-1”, „KOMPO MASTER-2” WYSOKIEJ JAKOŚCI KOMPOST DO POLEPSZANIA GLEB**

– nowy produkt firmy MASTER-Odpady i Energia Sp. z o.o.