

Kokoblock

Die gepresste Kokosfaser-Blumenerde eine umweltfreundliche Alternative zu Torf. Die KOKOBLÖCKE werden in Sri Lanka von einem kleinen Betrieb aus Kokosfaserresten hergestellt.

Gebrauchsinformation: Legen Sie einen oder mehrere KOKOBLÖCKE in ein ausreichend großes Gefäß und geben Sie pro KOKOBLOCK ca. 6 Liter Wasser hinzu. Lassen Sie den KOKOBLOCK ca. 20-30 Minuten quellen – er quillt auf das 7 -8 fache seines Volumens auf erhält dann eine torfähnliche Konsistenz. Zerbröseln Sie den KOKOBLOCK anschließend zu einem lockeren Substrat und geben Sie bei Bedarf noch etwas Wasser dazu.

KOKOBLOCK ist kein Düngemittel – Sie sollten ihre Pflanzen wie gewohnt düngen.

Die Kokosfasererde eignet sich gleichermaßen für Zimmerpflanzen, für die Verwendung im Garten oder als am Kompost Verbesserer.

1 KOKOBLOCK ergibt 9 Liter gebrauchsfertige Blumenerde

Import und Vertrieb

GEPA The Fair Trade Company | GEPA-Weg 1 | 42327 Wuppertal

Kokoblock

Die gepresste Kokosfaser-Blumenerde eine umweltfreundliche Alternative zu Torf. Die KOKOBLÖCKE werden in Sri Lanka von einem kleinen Betrieb aus Kokosfaserresten hergestellt.

Gebrauchsinformation: Legen Sie einen oder mehrere KOKOBLÖCKE in ein ausreichend großes Gefäß und geben Sie pro KOKOBLOCK ca. 6 Liter Wasser hinzu. Lassen Sie den KOKOBLOCK ca. 20-30 Minuten quellen – er quillt auf das 7 -8 fache seines Volumens auf erhält dann eine torfähnliche Konsistenz. Zerbröseln Sie den KOKOBLOCK anschließend zu einem lockeren Substrat und geben Sie bei Bedarf noch etwas Wasser dazu.

KOKOBLOCK ist kein Düngemittel – Sie sollten ihre Pflanzen wie gewohnt düngen.

Die Kokosfasererde eignet sich gleichermaßen für Zimmerpflanzen, für die Verwendung im Garten oder als am Kompost Verbesserer.

1 KOKOBLOCK ergibt 9 Liter gebrauchsfertige Blumenerde

Import und Vertrieb

GEPA The Fair Trade Company | GEPA-Weg 1 | 42327 Wuppertal