

Deklaration gemäß Düngemittelverordnung vom 5. Dezember 2012 (BGBl. I S. 2482)

994	Art.-Nr.: 994 K+E Tiga 'extensiv'	
	Kultursubstrat unter Verwendung Lava, Sanden natürlicher Herkunft und pflanzlichen Stoffen aus dem Garten- und Landschaftsbau	
pH-Wert (CaCl ₂)	7,1	
Salzgehalt:(KCl)	0,6 g / l	
Volumen:	loses Schüttgut, siehe Lieferscheinangabe	
Inverkehrbringer:	K+E Kompost und Erden GmbH Oehleckerring 21 22419 Hamburg	
Zusammensetzung:	Lava, pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau, Sande natürlicher Herkunft	
	enthält wenig organische Substanz	
Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe:		
Stickstoff (N)(CaCl ₂)	16 mg / l FS	
Phosphat (P ₂ O ₅)(CAL)	143 mg / l FS	
Kaliumoxid (K ₂ O)(CAL)	306 mg / l FS	
Magnesium (Mg)(CaCl ₂)	106 mg / l FS	
Hinweise zur sachgerechten Lagerung:	Vor Witterungseinflüssen wie Austrocknung und Vernässung schützen, Zwischenlagerung auf befestigter Fläche zur Vermeidung von Vermischungen mit dem Untergrund empfohlen	
Hinweise zur sachgerechten Anwendung:	Substrat für die extensive Dachbegrünung. Die deklarierten Nährstoffe können natürlichen Schwankungen unterliegen.	
	Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzten Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, BioAbfV) zu beachten.	
	Hergestellt unter Verwendung von nach RAL-GZ 251 gütegesichertem Grünschnittkompost	
	Stand: 12.12.2013	