	T	
994	ArtNr.: 994	
<del></del>	K+E Tiga 'extensiv'	
	Kultursubstrat	
	unter Verwendung Lava, Sanden	
	natürlicher Herkunft und pflanzlichen	
	Stoffen aus dem Garten- und Land-	
	schaftsbau	
pH-Wert (CaCl <sub>2</sub> )	7,1	
Salzgehalt:(KCI)	0,6 g / I	
Volumen:	loses Schüttgut,	
	siehe Lieferscheinangabe	
Inverkehrbringer:	K+E Kompost und Erden GmbH	
	Oehleckerring 21	
	22419 Hamburg	
	22419 Hamburg	
Zusammansatzung:	Lava pflanzlicha Stoffa aus dem Carten	
Zusammensetzung:	Lava, pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau, Sande natürlicher	
	Herkunft	
D(I (II )	enthält wenig organische Substanz	
Pflanzenverfügbare		
(lösliche) Nährstoffe:		
Stickstoff (N)(CaCl <sub>2</sub> )	16 mg / I FS	
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )(CAL)	143 mg / I FS	
Kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)(CAL)	306 mg / I FS	
Magnesium (Mg)(CaCl <sub>2</sub> )	106 mg / I FS	
Hinweise zur	Vor Witterungseinflüssen wie	
sachgerechten	Austrocknung und Vernässung	
Lagerung:	schützen, Zwischenlagerung auf	
	befestigter Fläche zur Vermeidung von	
	Vermischungen mit dem Untergrund	
	empfohlen	
Hinweise zur	Substrat für die extensive	
sachgerechten	Dachbegrünung. Die deklarierten	
Anwendung:	Nährstoffe können natürlichen	
Anwendung.	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 251gütegesichertem	
	Grünschnittkompost	
	Stand: 12.12.2013	
		i .