



Bio-Tech-Toilettenpapier mit seiner Biologic-Active-Tissue-Paper-Technologie (BATP) bekämpft krankheitserregende Bakterien wirksam und auf natürliche Weise und sorgt zugleich für saubere Rohre, Abwassersysteme und Klärgruben. Dank dieser Technologie eignet sich Bio-Tech-Toilettenpapier besonders für den Einsatz in hochfrequentierten Bereichen, da es Verstopfungsgefahren und damit auch Kosten für Instandhaltungseinsätze reduziert.

Die Abbildung kann von der Originalverpackung abweichen, sie dient nur zur Präsentation des Produkts.

Techn. Daten

Rohstoff:	Zellstoff
Farbe:	Weiß
Prägung:	Wave
Lagen:	2
Blattanzahl:	224
Blatthöhe (cm):	21
Blattlänge (cm):	11
Abmessungen gefaltet (cm):	11 x 10,5
Rollen Länge (m):	--
Rollen durchmesser (cm):	--
Hulsen durchmesser (cm):	--
Flächengewicht (g/m ²):	18
Spender Höhe (cm):	--
Spender Breite (cm):	--
Spender Länge (cm):	--
Kapazität:	--
Dosage:	--

Transporteinheit

EAN Kollo:	08024929975715
Pack pro VE:	40
Volumen (m3):	0.052
VE Höhe (cm):	23
VE Breite (cm):	55
VE Länge (cm):	41
Bruttogewicht Kollo (kg):	7.944
Nettogewicht Kollo (kg):	7.244
Verpackungsmaterial Kollo:	Bedruckte Schachtel

Palette

VE pro Palette:	20x2
Palette Höhe (cm):	131
Stück Basis Palette:	4
Höhe Stück auf Palette:	5

Stück / Verbrauchseinheiten

EAN Packung:	8024929475710
Stück pro Packung:	1
Pack Abmessungen:	11.00 x 10.00 x 10.50
Nettogewicht Packung (kg):	0.181
Bruttogewicht Packung (kg):	0.183
Verpackungsmaterial Packung:	Bedruckte Papierbanderole

Kompatibel Spender

416147, 416157, 417812

* Toleranz ±5%