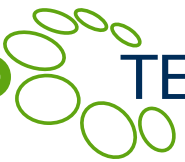


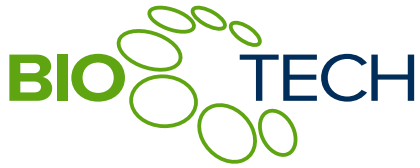
BIO  **TECH**

DAS HYGIENEPAPIER DAS VOR ROHRVERSTOPFUNGEN SCHÜTZT.

Natürliche bekämpfung
von bakterien während
der Reinigung der Rohre.



 **Papernet**[®]
tailored hygiene solutions



BIO TECH, EIN SYNONYM FÜR HYGIENE

Papernet ist bestrebt die Lebensqualität seiner Kunden ständig zu verbessern. **Aus diesem Grund haben wir Bio Tech entwickelt, eine exklusive Produktreihe, die dank der biologisch aktiven Papiertechnologie (BATP) in der Lage ist, natürlich pathogene Bakterien zu bekämpfen. Das Bio Tech-Sortiment hilft bei der Reinigung von Rohrleitungen, Abwasserkanälen und nachgeschalteten Abwassersystemen (z. B. Klärgruben).**

Sporen von natürlich vorkommenden „guten Bakterien“ werden während des Herstellungsprozesses zwischen die einzelnen Papierlagen gesprüht. In Kontakt mit Wasser „erwachen“ diese Bakterien und setzen Enzyme frei, die den Prozess des biologischen Abbaus organischer Stoffe in Gang setzen und eine 100% natürliche Tiefenreinigung bewirken.

Bio Tech führt ebenfalls zu einer signifikanten Verringerung der Bakterienanzahl einiger sehr gefährlicher Stämme wie Legionellen, Salmonellen, Staphylococcus Aureus (Staphylokokken) und Kolibakterien.

BIO TECH IST EINZIGARTIG

Bio Tech ist das EINZIGE Hygienepapier in Europa, das die biologisch aktive Papiertechnologie (BATP) beinhaltet. BATP enthält fünf Arten von natürlich vorkommenden Bakterien, die zusammen dazu beitragen, Zucker, Stärke, Fette und sogar Zellulose abzubauen. Somit wird auch das Papier selbst abgebaut.

In Kontakt mit Wasser beginnen die Enzyme einen Prozess, der als „Nahrungsmittel Antagonismus“ bezeichnet wird.

Sobald die Enzyme alle organischen Stoffe im Abwassersystem verbraucht haben, werden sie ohne Auswirkungen auf die Umwelt zu CO² und H₂O abgebaut.

BIO TECH IST DERMATOLOGISCH GETESTET

Damit ist sichergestellt, **dass weder die Haut, noch die empfindlichsten Bereiche unseres Körpers beeinträchtigt werden.** Bio Tech verwandelt eine Alltäglichkeit, wie die Nutzung von Toilettenpapier, in aktiven und nachhaltigen Umweltschutz.

BIO TECH BEDEUTET EINSPARUNGEN

Die Reinigungswirkung von Bio Tech, verringert das Verstopfungsrisiko und spart Kosten für Wartung und Chemikalieneinsatz.



NIMMT
RÜCKSICHT AUF
DIE UMWELT



REDUZIERT
DAS VERSTOPFUNGSRISIKO



REDUZIERT GERÜCHE



SPART
VERBRAUCHS-
KOSTEN



Lagen	Blatt pro Pack	Blatthöhe	Blattlänge	Abmessungen gefaltet	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	cm	cm	cm	cm	m³	n°	n°
2	210	21	22	22x10.5	23x38.5x55	0.049	15	20 (x2)

Zellstoff - Weiß



407572
V-Falz Falthandtücher
Flushy

Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
2	811	300	9.5	37	27	7.6	6	28.5x27x54	0.042	1	24 (x2)

Zellstoff - Weiß



407567
Maxi Jumborolle
Toilettenpapier

Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
2	810	247,05	9.5	30.5	27	6	6	28,5x27x54	0,042	1	48

Zellstoff - Weiß



421346
Maxi Jumborolle
Toilettenpapier

Prägung



Falzung



Blattanzahl



Zertifizierungen



Passender Spender



Toleranz ± 5%

407568
**Mini Jumborolle
Toilettenpapier**


Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m ³	n°	n°
2	405	150	9.5	37	19.5	7.6	12	19x39x58.5	0.043	1	24 (x2)

Zellstoff - Weiß



416145 - 416160

407574
**Mini Jumborolle
Toilettenpapier**


Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m ³	n°	n°
2	459	140	9.5	30.5	19.5	6	12	19x39x58.5	0.043	1	48

Zellstoff - Weiß



416145 - 416160

407569
**Kleinrollen
Toilettenpapier**


Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m ³	n°	n°
2	165	18	9.5	11	10	4.5	12	19x79.5x57.5	0.087	8	12 (x2)

Zellstoff - Weiß



417812 - 403616

Prägung



Falzung



Blattanzahl



Zertifizierung



Passender Spender



Toleranz ± 5%

Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
2	180	20	9.5	11	10.2	4.5	24	28.5x40x80	0.091	4	12 (x2)

Zellstoff - Weiß



417812 - 403616

407575
Kleinrollen Toilettenpapier



Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
2	250	29	9.6	11.5	10.3	4.2	8	19.2x82.4x40	0.063	8	33

Deinktes Papier - Weiß 65%



417812 - 403616

407576
Kleinrollen Toilettenpapier



Lagen	Blatt-anzahl	Rollen-länge	Blatt-höhe	Blatt-länge	Rollen-durchmesser	Hülsen-durchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
2	250	28	9.5	11	11	4.5	4	19x62x81	0.095	24	12 (x2)

Zellstoff - Weiß



417812 - 403616

409040
Kleinrollen Toilettenpapier



Prägung



Falzung



Blattanzahl



Zertifizierungen



Passender Spender



Toleranz ± 5%

409045
**Kleinrollen
Toilettenpapier**


Lagen	Blattanzahl	Rollenlänge	Blatthöhe	Blattlänge	Rollendurchmesser	Hülsendurchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
3	250	28	9.5	11	12.1	4.2	8	28.5x45.8x71.4	0.093	9	14+4T

Deinktes Papier - Weiß 78%



417812 - 403616

411170
**Kleinrollen
Toilettenpapier**


Lagen	Blattanzahl	Rollenlänge	Blatthöhe	Blattlänge	Rollendurchmesser	Hülsendurchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
2	250	28	9.5	11	11	4.5	4	19x62x40.5	0.048	12	24 (x2)

Zellstoff - Weiß



417812 - 403616

417817
**Kleinrollen
Toilettenpapier**


Lagen	Blattanzahl	Rollenlänge	Blatthöhe	Blattlänge	Rollendurchmesser	Hülsendurchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m³	n°	n°
3	250	27.5	9.5	11	12	4.5	8	84x48x19	0.077	7	12+2T (x2)

Zellstoff - Weiß



417812 - 403616

Prägung



Falzung



V-Falz

Blattanzahl



Zertifizierung



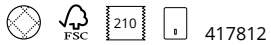
Passender Spender



Toleranz ± 5%

Lagen	Blattanzahl	Rollenlänge	Blatthöhe	Blattlänge	Rolldurchmesser	Hülsendurchmesser	Rollen pro Pack	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	mt	cm	cm	cm	cm	n°	cm	m ³	n°	n°
2	210	23,1	10.5	11	11	4.1	4	21x55x44	0.051	10	30 (x2)

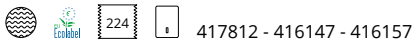
Zellstoff - Weiß



420503
Kleinrollen
Toilettenpapier

Lagen	Blattanzahl	Blatthöhe	Blattlänge	Abmessungen gefaltet	VE Abmessungen	VE Volumen	Pack pro VE	VE pro Palette
n°	n°	cm	cm	cm	cm	m ³	n°	n°
2	224	21	11	11x10.5	23x41x55	0.052	40	20 (x2)

Zellstoff - Weiß



407571
Einzelblatt
Toilettenpapier

Prägung



Falzung



Blattanzahl



Zertifizierung



Passender Spender



Toleranz ± 5%



DIE SOFIDEL-GRUPPE

Die Sofidel-Gruppe ist einer der weltweit führenden Hersteller von Hygienepapier. Das im Jahr 1966 gegründete Unternehmen verfügt heute über 13 Tochtergesellschaften in Italien, Spanien, Großbritannien, Irland, Frankreich, Belgien, Deutschland, Schweden, Polen, Ungarn, Griechenland, Rumänien und den USA - mit mehr als 6.500 Mitarbeitern und einem Nettoumsatz von 2,8 Mrd. Euro (2022). Die Produktionskapazität beträgt 1,4 Millionen Tonnen im Jahr (2022). „Regina“, die bekannteste Marke, ist in allen bedeutenden Märkten vertreten. Weiter Marken der SofidelGruppe sind: Softis, Le Trèfle, Sopalín, Thirst Pockets, KittenSoft, Nalys, Cosynel, Lycke, Nicky und Papernet, für den Professionellen Bereich AFH. Als Mitglied des UN Global Compact und des internationalen WWF Climate Savers-Programms betrachtet die Sofidel-Gruppe, Nachhaltigkeit als einen strategischen Wachstumsfaktor und setzt sich dafür ein, die Auswirkungen auf die Natur zu verringern und den sozialen Nutzen zu maximieren. Die Ziele der Sofidel-Gruppe zur Reduzierung der Treibhausgasemissionen (THG) bis 2030, wurden von der Initiative „Science Based Targets“ (SBTi) mit den Reduzierungen genehmigt, die erforderlich sind, um die Erwärmung des Weltklimas, mit den Zielen des Pariser Abkommens auf deutlich unter 2 Grad Celsius zu halten.

www.papernet.com | www.sofidel.com

