



# tethys



TETHYS Sp. z o.o. Sp. komandytowa

ul. Przemysłowa 15  
66-100 Sulechów

tel. +48 385 95 77  
kom. +48 668 240 267

## **KATALOG PRODUKTÓW**

# TETEX CLASSIC PACK KOLOR

## Ściereczki uniwersalne

Ściereczki uniwersalne **TETEX CLASSIC PACK KOLOR** skomponowane są z włókien syntetycznych na bazie surowców naturalnych. Dzięki temu nadają się do zastosowania w zakładach gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy. Odpowiednio dobrany skład oraz grubość ściereczki gwarantują wysoką chłonność wody i innych płynów. Ściereczki uniwersalne **TETEX CLASSIC PACK KOLOR** dzięki nowoczesnej technologii wytwarzania nie pylą, nie zostawiają drobin na wycieranej powierzchni, nie ulegają odbarwieniu, są bardzo chłonne i wytrzymałe a przy tym miękkie i miłe w dotyku.

Ściereczki **TETEX CLASSIC PACK KOLOR** doskonale nadają się do:

- mycia,
- polerowania,
- czyszczenia,
- usuwania kurzu.

Chłonność, wytrzymałość i elastyczność ściereczek uniwersalnych

**TETEX CLASSIC PACK KOLOR** umożliwia ich wszechstronne zastosowanie w:

- gastronomii,
- firmach cateringowych,
- firmach sprzątających,
- gospodarstwie domowym,
- hotelach, motelach, zajazdach.

Ściereczki uniwersalne **TETEX CLASSIC PACK KOLOR** dostępne są w kolorach odpowiednio dobranych do stref czystości:

- żółty,
- różowy
- zielony,
- niebieski.

Opakowanie:

Zgrzewka PE 20 sztuk 32x38 cm

Kartonik biały 100 sztuk 32x38 cm



# TETEX CLASSIC

## Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe

**TETEX CLASSIC** to uniwersalne czyściwo wielozadaniowe wiskozowo-poliestrowe o wysokim stopniu chłonności i wytrzymałości, przeznaczone do czyszczenia wszelkich powierzchni i zabrudzeń. Specjalna struktura splotu włókien podnosi skuteczność i ekonomiczność wykorzystania czyściwa. Czyściwo **TETEX CLASSIC** nie zawiera celulozy, przez co może być wykorzystywane wielokrotnie w procesach pomocniczych utrzymania reżimu technologicznego. Elastyczny materiał ułatwia czyszczenie trudno dostępnych miejsc.

### Czyściwo **TETEX CLASSIC**:

- bardzo mocne,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- miękkie,
- można stosować z roztworami na bazie wody oraz roztworami organicznymi,
- posiada atest PZH,
- kolor biały.

### Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- miejsc pracy,
- narzędzi,
- zachowania higieny osobistej.

### Czyściwo przemysłowe **TETEX CLASSIC** stosuje się w:

- zakłady farmaceutyczne,
- HORECA,
- przemysł spożywczy,
- przemysł metalowy,
- przemysł medyczny,
- serwis sprzętający.
- przemysł elektroniczny,
- high-tech,

### Opakowanie:

Katronic biały 100 sztuk 32x38cm  
Rulon 100 listków 32x37cm, 37 mb.  
Rulon 300 listków 32x37 cm, 111 mb.



# TETEX SOFT

## Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe

Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe **TETEX SOFT** to miękkie, ale wytrzymałe czyściwo wiskozowo-poliestrowe. Gładka powierzchnia materiału czyni go idealnym do polerowania, osuszania powierzchni, oraz usuwania zabrudzeń. **TETEX SOFT** można stosować z rozpuszczalnikami i rozcieńczalnikami. Elastyczny materiał ułatwia czyszczenie trudno dostępnych miejsc.

### Czyściwo **TETEX SOFT**:

- bardzo mocne,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- miękkie,
- można stosować z roztworami na bazie wody oraz roztworami organicznymi,
- posiada atest PZH,
- kolor biały.

### Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- miejsc pracy,
- narzędzi,
- zachowania higieny osobistej.

### Czyściwo przemysłowe **TETEX SOFT** stosuje się w:

- zakłady farmaceutyczne,
- HORECA,
- przemysł spożywczy,
- przemysł metalowy,
- przemysł medyczny,
- serwis sprzątający.
- przemysł elektroniczny,
- high-tech,

### Opakowanie:

Kartonik biały 100 sztuk 32x38cm

Rulon 100 listków 32x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 32x37cm, 111 mb.



# TETEX GREY

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX GREY** wyprodukowane jest z mieszanki włókien celulozowych i polipropylenowych, nadaje się do czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni w zakładach przemysłowych, gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy, i gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i całkowite wykorzystanie materiałów pomocniczych. Bardzo miękkie i elastyczne umożliwia czyszczenie trudno dostępnych miejsc oraz nie rysuje czyszczonej powierzchni. Czyściwo **TETEX GREY** doskonale zbiera olej, tłuszcz i brud, nadaje się do użytku z większością rozpuszczalników.

### Czyściwo **TETEX GREY**:

- bardzo mocne, elastyczne i miękkie,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- idealnie wchłania i usuwa wodę, smary i oleje,
- posiada wysoki stopień absorpcji,
- dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami,
- posiada obniżony stopień pylenia,
- posiada atest PZH,
- kolor szary.

### Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- miejsc pracy,
- narzędzi,
- przygotowanych detali,
- w lakiernictwie,
- powierzchni plastikowych.

### Czyściwo przemysłowe **TETEX GREY** stosuje się w:

- przemysł ciężki, lekki,
- lakiernie,
- przemysł motoryzacyjny,
- przemysł mechaniczny.

### Opakowanie:

Rulon 300 listków 32x37cm, 111 mb



# TETEX PULP

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX PULP** jest odpowiednio dobrane i skomponowane z włókien celulozowych, poliestrowych i polipropylenowych, które decydują o ekstremalnie wysokiej chłonności materiału. Najlepiej sprawdzają się w miejscach wymagających usuwania dużych ilości zabrudzeń płynnych. Specjalna struktura powierzchni czyściwa pozwala na szybki i dokładny zbieranie i usuwanie zabrudzeń powstałych w czasie procesu technologicznego. Elastyczny materiał ułatwia czyszczenie trudno dostępnych miejsc.

Czyściwo **TETEX PULP** jest:

- bardzo mocne w stanie suchym i mokrym,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia posiada wysoki stopień absorpcji,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami,
- kolor biały,
- odpowiednie do czyszczenia wymagającego dużej dokładności i precyzji,
- posiada atest PZH.

Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- miejsc pracy,
- narzędzi,
- przygotowanych detali,
- wycierania smarów i olejów.

Czyściwo przemysłowe **TETEX PULP** stosuje się w:

- zakłady farmaceutyczne,
- przemysł medyczny,
- przemysł elektroniczny,
- przemysł ciężki, lekki.

Opakowanie:

Rulon 100 listków 29x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 29x37cm, 111 mb.





# TETEX MECHANIC

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX MECHANIC** to bardzo mocne czyściwo na bazie celulozy i poliestru. Gładka struktura powierzchni pozwala na szybkie i dokładne zbieranie zanieczyszczeń płynnych nie tracąc przy tym właściwości fizykochemicznych. Czyściwo **TETEX MECHANIC** jest niskopylne i bardzo wytrzymałe. Świetnie usuwa farby, lakiery i zabrudzenia olejowe.

Czyściwo **TETEX MECHANIC** jest:

- bardzo mocne w stanie suchym i mokrym,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia,
- posiada wysoki stopień absorpcji,
- niskopylne,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami,
- posiada atest PZH.

Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- poligrafii,
- narzędzi,
- w lakiernictwie,
- powierzchni plastikowych.

Czyściwo przemysłowe **TETEX MECHANIC** stosuje się w:

- przemysł elektroniczny,
- przemysł ciężki, lekki,
- lakiernie,
- drukarnie,
- przemysł motoryzacyjny,
- przemysł mechaniczny.

Opakowanie:

Rulon 100 listków 29x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 29x37cm, 111 mb.



# TETEX MULTI

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX MULTI** to czyściwo na bazie celulozy i poliestru, białe, bardzo chłonne, mocne w stanie mokrym i suchym. **TETEX MULTI** jest czyściwem bezpyłowym co pozwala na użycie w obszarach wrażliwych na zapylenia czy zakurzenia oraz umożliwia pracę z użyciem rozpuszczalników czy rozcieńczalników. Gładka struktura powierzchni włókniny pozwala na szybkie i dokładne zbieranie zanieczyszczeń płynnych.

Czyściwo **TETEX MULTI** jest:

- bardzo mocne w stanie suchym i mokrym,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia,
- posiada wysoki stopień absorpcji,
- bezpyłowe,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami,
- posiada atest PZH.

Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- maszyn poligraficznych,
- narzędzi,
- przygotowanych detali,
- w lakiernictwie,
- powierzchni plastikowych.

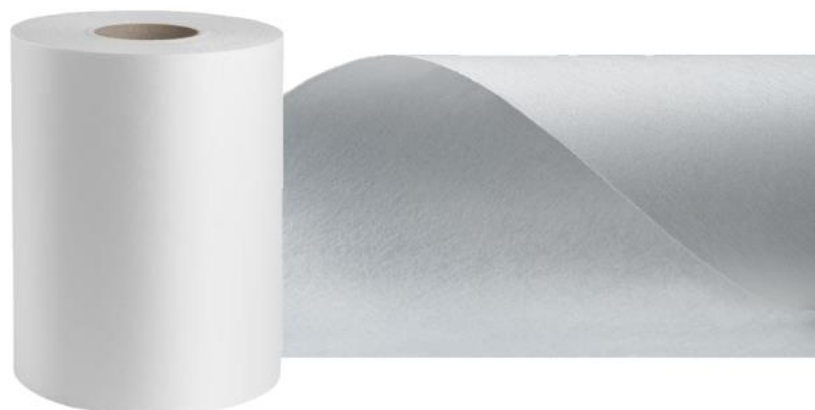
Czyściwo przemysłowe **TETEX MULTI** stosuje się w:

- przemysł elektroniczny,
- przemysł ciężki, lekki,
- lakiernie,
- drukarnie,
- przemysł motoryzacyjny,
- przemysł mechaniczny.

Opakowanie:

Rulon 100 listków 29x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 29x37cm, 111 mb.





# TETEX MECHANIC PLUS

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX MECHANIC PLUS** otrzymywane z mieszanki celulozy i poliestru, dodatkowo jego struktura powierzchni jest krepowana. Włóknina, z której powstało czyściwo **TETEX MECHANIC PLUS** jest mocna i trwała oraz odporna na uszkodzenia mechaniczne i działanie rozpuszczalników. Nie zawiera też substancji wiążących ani klejów, nie pozostawia włókien, a przy tym ma doskonałe właściwości absorpcji wody, substancji oleistych i rozpuszczalników.

Czyściwo **TETEX MECHANIC PLUS** jest:

- bardzo mocne w stanie suchym i mokrym,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia,
- posiada wysoki stopień absorpcji,
- niskopylne,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami,

Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- narzędzi,
- przygotowanych detali,
- powierzchni plastikowych.

Czyściwo przemysłowe **TETEX MECHANIC PLUS** stosuje się w:

- przemyśle elektronicznym, optycznym,
- przemyśle ciężkim, lekkim,
- lakierniach, drukarniach
- przemyśle motoryzacyjnym,
- przemyśle mechanicznym, lotniczym.

Opakowanie:

Kartonik biały 200 sztuk 29x38cm

Rulon 100 listków, 29x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków, 29x37cm, 111 mb.



# TETEX SMOOTH

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX SMOOTH** otrzymywane jest z mieszanki celulozy i poliestru, posiada gładką powierzchnię. Włóknina wykorzystana do produkcji czyściwa **TETEX SMOOTH** jest mocna i trwała oraz odporna na uszkodzenia mechaniczne i działanie rozpuszczalników. Nie zawiera też substancji wiążących ani klejów, nie pozostawia włókien, a przy tym ma doskonałe właściwości absorpcji wody, substancji oleistych i rozpuszczalników.

Czyściwo **TETEX SMOOTH** jest:

- bardzo mocne w stanie suchym i mokrym,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia,
- posiada wysoki stopień absorpcji,
- niskopylne,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami.

Niezbędne do czyszczenia:

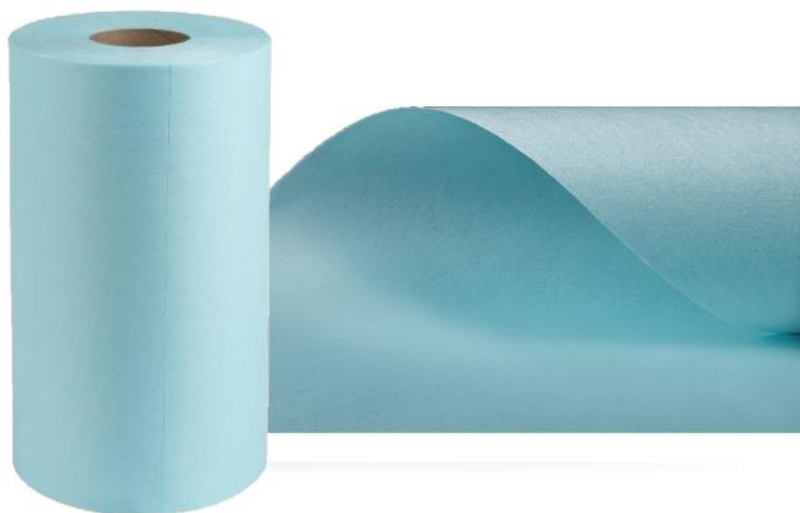
- linii produkcyjnych,
- narzędzi,
- przygotowanych detali,
- powierzchni plastikowych.

Czyściwo przemysłowe **TETEX SMOOTH** stosuje się w:

- przemyśle elektronicznym, optycznym,
- przemyśle ciężkim, lekkim,
- lakierniach, drukarniach
- przemyśle motoryzacyjnym,
- przemyśle mechanicznym, lotniczym.

Opakowanie:

Rulon 300 listków 29x37 cm, 111 mb.



# TETEX GLASS

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

**TETEX GLASS** bezpyłowe czyściwo przemysłowo-specjalistyczne wykonane w 100% z polipropylenu, odporne na rozpuszczalniki. Usuwa trudne zabrudzenia przy czym jest odporne na wszelkie detergenty. Nadaje się do zastosowania w zakładach poligraficznych, gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu jakości produkcji. **TETEX GLASS** ze względu na swoją strukturę, ma zastosowanie w gastronomii jako ściereczka do czyszczenia na mokro. Wysoka niepylność sprawia, że czyściwo to zdobyło również uznanie wśród mechaników i lakierników samochodowych oraz w mechanice precyzyjnej i podczas końcowej obróbki elementów szklanych. Elastyczny materiał ułatwia czyszczenie trudno dostępnych miejsc.

Czyściwo **TETEX GLASS** jest:

- miękkie,
- bezpyłowe,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami,
- odpowiednie do czyszczenia miejsc wymagających dużej dokładności i precyzji.

Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- odtłuszczenia powierzchni,
- powierzchni szklanych,
- powierzchni plastikowych.

Czyściwo przemysłowe **TETEX GLASS** stosuje się w:

- zakłady farmaceutyczne,
- przemysł medyczny,
- przemysł elektroniczny,
- przemysł lakierniczy,
- poligrafia, grafika.

Opakowanie:

Kartonik biały 100 sztuk 32x38cm

Rulon 300 listków 32x37cm, 111 mb.

Rulon 500 listków 32x37cm, 185 mb.



# TETEX HONEY

## Czyściwo do nasączenia

Czyściwo **TETEX HONEY** jest mieszanką pulpy celulozowej i polipropylenu, włóknina bardzo wytrzymała mechanicznie zarówno na sucho jak i na mokro, nadaje się również jako wkład do wiader. Czyściwo można nasączać różnego rodzaju płynami, na przykład płynem do dezynfekcji powierzchniowej (laboratoria, szpitale, przemysł farmaceutyczny, przemysł spożywczy), lub płynem technologicznym (odtłuszczanie stali nierdzewnej, polerowanie i czyszczenie stali nierdzewnej). Specjalna struktura pozwala czyścić powierzchnie porowate. W szczególności polecane w zakładach gdzie potrzebna jest szybka i doraźna dezynfekcja.

Czyściwo **TETEX HONEY** jest:

- wytrzymałe,
- o obniżonym stopniu pylenia,
- kolor biały.

Nasączone czyściwo **TETEX HONEY** jest niezbędne do:

- mycia,
- dezynfekcji,
- mycia płynami szybko odparowującymi.

Czyściwo **TETEX HONEY** stosuje się w:

- przemysł spożywczy,
- zakłady opieki zdrowotnej.

Opakowanie:

Rulon 300 listków 32x37 cm, 111 mb.

Rulon 100 listków 17x37 cm, 37 mb.

Rulon 200 listków 17x37 cm, 74 mb.



# TETEX ABRASIVE

## Czyściwo do nasączenia

Czyściwo **TETEX ABRASIVE** wykonane jest w 100% z polipropylenu. Ekstremalnie wytrzymała powierzchnia jest specjalnie zaprojektowana i opracowana do usuwania uporczywych zabrudzeń. **TETEX ABRASIVE** nie pozostawia włókien. Ze względu na strukturę materiału ściernego ściereczki nadają się do mycia silnie zabrudzonych rąk oraz do czyszczenia sprzętu warsztatowego. Czyściwo **TETEX ABRASIVE** pakowane jest w wiaderka dyspensery, które są bardzo wygodne oraz łatwe w obsłudze i sprawdzają się prawie we wszystkich obszarach przemysłowych. Struktura powierzchniowa czyściwa umożliwia równomierne rozprowadzanie detergentu.

### **TETEX ABRASIVE:**

- posiada odpowiednią chłonność,
- nie pozostawia włókien,
- łatwo usuwa uporczywe zabrudzenia,
- nie zawiera silikonu ani wiążących środków chemicznych,
- odporny na rozpuszczalniki.

Niezastąpiony podczas czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- stanowisk pracy,
- narzędzi.

Czyściwo **TETEX ABRASIVE** stosuje się w:

- przemysł ciężki,
- przemysł samochodowy, warsztaty,
- profesjonalne czyszczenie,
- drukarnie,
- gospodarstwa domowe,
- biuro,
- lakiernie.

Opakowanie:

Rulon 100 listków 22x28cm, 28 mb.





# TETEX BIO

## Czyściwo wielozadaniowe - biodegradowalne

Czyściwo wielozadaniowe **TETEX BIO** wykonane jest w 100% z wiskozy, która powstała w wyniku chemicznej obróbki celulozy, dzięki temu materiał ulega w 100% biodegradacji. Wiskozę zaliczamy do włókien pochodzenia roślinnego takich jak len, bawełna, jedwab itp. Czyściwo **TETEX BIO** nie wymaga utylizacji. Specjalna struktura powierzchni czyściwa pozwala na szybkie i dokładne zbieranie i usuwanie zabrudzeń pochodzenia organicznego, oraz powstałego w czasie procesu technologicznego. Elastyczny materiał ułatwia czyszczenie trudno dostępnych miejsc.

### Czyściwo **TETEX BIO**:

- bardzo mocne,
- idealnie wchłania i usuwa zabrudzenia,
- nie rysuje czyszczonej powierzchni,
- miękkie,
- posiada atest PZH,
- kolor biały.

### Niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- miejsc pracy,
- narzędzi,
- zachowania higieny osobistej.

### Czyściwo przemysłowe **TETEX BIO** stosuje się w:

- zakłady farmaceutyczne,
- HORECA,
- przemysł spożywczy,
- przemysł metalowy,
- przemysł medyczny,
- serwis sprzątający,
- przemysł elektroniczny,
- biuro.
- high-tech,

### Opakowanie:

Katronic biały 100 sztuk 32x38cm

Rulon 100 listków 32x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 32x37 cm, 111 mb.



# TETEX DUO

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX DUO** wykonane jest z mieszanki włókien celulozy i poliestru. Jednostronnie szorstka, ekstremalnie wytrzymała powierzchnia jest specjalnie zaprojektowana i opracowana do usuwania uporczywych zabrudzeń. **TETEX DUO** jest bardzo trwałym i nie pozostawiającym włókien czyściwem. Ze względu na strukturę materiału posiada wysokie zdolności absorpcyjne, nadaje się do zbierania nawet większych zabrudzeń oraz do czyszczenia sprzętu warsztatowego. Czyściwo **TETEX DUO** jest bardzo wytrzymałe w stanie suchym i mokrym.

### Czyściwo **TETEX DUO**:

- kolor turkusowy,
- odporny na rozdarcia,
- posiada wysoką chłonność,
- nie pozostawia włókien,
- wytrzymała, szorstka powierzchnia łatwo usuwa uporczywe zabrudzenia,
- nie zawiera silikonu ani wiążących środków chemicznych,
- odporne na większość rozpuszczalników.

### **TETEX DUO** niezbędne do czyszczenia:

- linii produkcyjnych,
- stanowisk pracy,
- narzędzi,
- powierzchni mających kontakt z żywnością.

### Czyściwo przemysłowe **TETEX DUO** stosuje się w:

- przemysł ciężki,
- przemysł samochodowy, warsztaty,
- profesjonalne czyszczenie,
- drukarnie,
- serwis maszyn,
- proces produkcyjny,
- lakiernie.

