

# TETEX CLASSIC

## Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe

Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe **TETEX CLASSIC** jest odpowiednio dobrane i skomponowane z włókien syntetycznych, dzięki czemu nadaje się do zastosowania w zakładach, gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy. W zakładach gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i całkowite wykorzystanie materiałów pomocniczych. Specjalna struktura powierzchni czyściwa pozwala na szybkie i dokładne zbieranie i usuwanie zabrudzeń pochodzenia organicznego, oraz powstałego w czasie procesu technologicznego. 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 sprzątający.
- przemysł elektroniczny,
- high-tech,

### Opakowanie:

Kartonik biały 100 sztuk 32x38cm

Rulon 100 listków 32x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 32x37cm, 111 mb.



# TETEX SOFT

## Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe

Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe **TETEX SOFT** jest odpowiednio dobrane i skomponowane z włókien syntetycznych, dzięki czemu nadaje się do zastosowania w zakładach, gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy. W zakładach gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i całkowite wykorzystanie materiałów pomocniczych. Specjalna struktura powierzchni czyściwa pozwala na szybkie i dokładne zbieranie i usuwanie zabrudzeń pochodzenia organicznego, oraz powstałego w czasie procesu technologicznego. Czyściwo **TETEX SOFT** nie zawiera celulozy, przez co może być wykorzystywane wielokrotnie w procesach pomocniczych utrzymania reżimu technologicznego. 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 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.

### Niezbędne do czyszczenia:

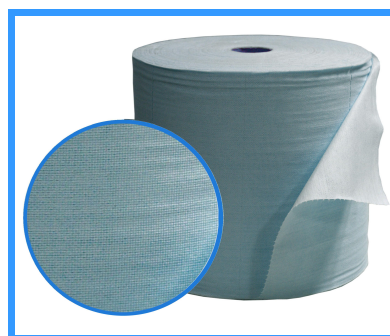
- linii produkcyjnych,
- stanowisk pracy,
- narzędzi,
- powierzchni mających kontakt z żywnością.

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

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

### Opakowanie:

Rulon 500 listków 41x37cm, 185 mb



# TETEX PULP

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX PULP** jest odpowiednio dobrane i skomponowane z włókien celulozowych, poliestrowych i polipropylenowych dzięki czemu nadaje się do zastosowania w zakładach, gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy. W zakładach gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i całkowite wykorzystanie materiałów pomocniczych. 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:

Kartonik biały 100 sztuk 29x38cm

Rulon 100 listków 29x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 29x37cm, 111 mb.



# TETEX MECHANIC

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX MECHANIC** otrzymywane z mieszanki celulozy i poliestru nadaje się do zastosowania w zakładach gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy. W zakładach gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i całkowite wykorzystanie materiałów pomocniczych. Gładka struktura powierzchni czyściwa pozwala na szybkie i dokładne zbieranie zanieczyszczeń płynnych.

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

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

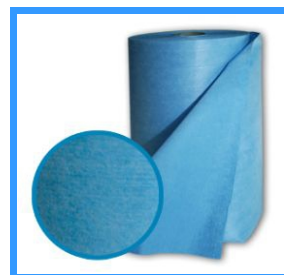
- przemysł elektroniczny,
- przemysł ciężki, lekki,
- lakiernie,
- przemysł motoryzacyjny,
- przemysł mechaniczny.

Opakowanie:

Kartonik biały 150 sztuk 29x38cm

Rulon 100 listków 29x37cm, 37 mb.

Rulon 300 listków 29x37cm, 111 mb.



# TETEX MULTI

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX MULTI** otrzymywane z mieszanki celulozy i poliestru nadaje się do zastosowania w zakładach gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy. W zakładach gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i całkowite wykorzystanie materiałów pomocniczych. Gładka struktura powierzchni czyściwa 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,
- miejsc pracy,
- narzędzi,
- przygotowanych detali,
- w lakiernictwie,
- powierzchni plastikowych.

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

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

Opakowanie:

Kartonik biały 150 sztuk 29x38cm  
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 przy zastosowaniu procesu igłowania wodnego. 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. Nadaje się do zastosowania w zakładach gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy, gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i dobre wykorzystanie materiałów pomocniczych.

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,
- miejsc pracy, narzędzi
- przygotowanych detali,
- powierzchni plastikowych.

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

- przemyśle elektronicznym,
- 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 ECONOMY

## Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe

Czyściwo przemysłowe wielozadaniowe **TETEX ECONOMY** jest skomponowane z włókien syntetycznych, dzięki czemu nadaje się do zastosowania w zakładach, gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu higieny produkcji i pracy. W zakładach gdzie zwraca się szczególną uwagę na ekonomikę i całkowite wykorzystanie materiałów pomocniczych. Specjalna struktura powierzchni czyściwa pozwala na szybkie i dokładne zbieranie i usuwanie zabrudzeń pochodzenia organicznego, oraz powstałego w czasie procesu technologicznego. Czyściwo **TETEX ECONOMY** nie zawiera celulozy, przez co może być wykorzystywane wielokrotnie w procesach pomocniczych utrzymania reżimu technologicznego. Elastyczny materiał ułatwia czyszczenie trudno dostępnych miejsc.

### Czyściwo **TETEX ECONOMY**:

- 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 ECONOMY** stosuje się w:

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

### Opakowanie:

Rulon 300 listków 32x37 cm, 111 mb



# TETEX GLASS

## Czyściwo przemysłowe specjalistyczne

Czyściwo przemysłowe specjalistyczne **TETEX GLASS** wykonane w 100% z polipropylenu. Odporne na rozpuszczalniki, mocne i bezpyłowe czyściwo jest doskonałym rozwiązaniem posiadającym szerokie spektrum zastosowania. Usuwa trudne zabrudzenia przy czym jest odporne na wszelkie detergenty i można je płukać. Nadaje się do zastosowania w zakładach poligraficznych, gdzie wymagane jest zachowanie wysokiego poziomu jakości produkcji. Czyściwo to również 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:

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

Niezbędne do czyszczenia:

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

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

- zakłady farmaceutyczne,
- przemysł medyczny,
- przemysł elektroniczny,
- 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, wiskozy i polipropylenu, włóknina bardzo wytrzymała mechanicznie zarówno na sucho jak i na mokro. Dzięki swoim właściwościom fizykochemicznym nadaje się doskonale do zastosowań jako ściereczka – czyściwo nasączone oraz w niektórych przypadkach do czyszczenia na sucho np. zbieranie pyłu. 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** jest bardzo trwały i 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:**

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

Niezastąpiony podczas czyszczenia:

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

Czyściwo **TETEX ABRASIVE** stosuje się w:

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

Opakowanie:

Rulon 100 listków 26x24cm, 24 mb.

