

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/czysciwo-wlokninowe-ekstremalnie-wytrzymale-tetex-mechanic-plus-300-p-42810.html>

Czyściwo włókninowe ekstremalnie wytrzymałe TETEX MECHANIC PLUS 300

Cena	154,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	MECHANIC-PLUS-300
Kod producenta	MECHANIC-PLUS-300
Kod EAN	5902578453385
Sku	1000610

Opis produktu

Nazwa producenta: **TETHYS TETEX MECHANIC PLUS**

Profesjonalne specjalistyczne czyściwo przemysłowe **TETEX MECHANIC PLUS** wytworzone z celulozy i poliestru z zastosowaniem podczas produkcji procesu **igłowania wodnego**. Dzięki zaawansowanej technologii produkcji oraz użytym surowcom czyściwa TETEX MECHANIC PLUS są niezwykle **odporne na uszkodzenia mechaniczne i działanie rozpuszczalników**. W składzie włókniny czyszczącej **nie ma substancji wiążących ani klejów**. Przeznaczone do zastosowania w zakładach przemysłowych oraz innych miejscach gdzie wymagany jest **bardzo wysoki poziom absorpcji wody, rozpuszczalników oraz substancji oleistych**. Czyściwo **nie pozostawia włókien** więc jest idealnym rozwiązaniem przy produkcji elementów precyzyjnych.

Charakterystyka czyściwa TETEX MECHANIC PLUS:

- wytrzymałe i elastyczne w stanie mokrym i suchym
- idealnie i skutecznie wchłania zabrudzenia
- współpracuje z rozpuszczalnikami
- nie rysuje czyszczonej powierzchni
- miękkie i elastyczne
- dopuszczone do stosowania z roztworami chemicznymi
- higieniczny zielony kolor

Można stosować do czyszczenia:

- elementów linii technologicznych i produkcyjnych
- otoczenia miejsca pracy
- narzędzi i podzespołów
- do skutecznego usuwania chemikaliów
- powierzchni syntetycznych

Przykładowe miejsca zastosowania czyściw TETEX MECHANIC PLUS:

- przemysł elektroniczny i precyzyjny
- przemysł lakierniczy i drukarski
- motoryzacja i warsztaty
- przemysł ciężki i lekki
- przemysł lotniczy

Parametry oferowanego produktu:

- rulon - długość nawoju **111 mb**
- perforacja do odrywania listków co **37 cm**

- wymiary listka **29 x 37cm**
- ilość listków w jednej rolce **300 szt.**
- opakowanie jednostkowe folia termokurczliwa
- waga wysyłki **2,5 kg**