

Link do produktu: <https://www.technus.pl/plyn-do-myjek-warsztatowych-sonic-cleaner-5l-p-21117.html>



## Płyn do myjki warsztatowej Sonic Cleaner 5L

Cena brutto	<b>79,95 zł</b>
Cena netto	<b>65,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>TECH3011</b>
Kod EAN	<b>5906090553011</b>
Producent	<b>Technus</b>

### Opis produktu

## Sonic Cleaner Technus - Profesjonalny preparat do myjek warsztatowych 5L

**Sonic Cleaner Technus** to nowoczesny, wysoko skoncentrowany środek czyszczący stworzony specjalnie do zastosowania w **myjkach warsztatowych**. Dzięki innowacyjnej formule skutecznie usuwa **oleje, smary, resztki paliw, nagary i zanieczyszczenia organiczne**.

Preparat został opracowany z myślą o profesjonalnych zastosowaniach w warsztatach, przemyśle, rolnictwie i serwisach technicznych, gdzie liczy się **precyzja, czystość i efektywność**.

### Skład

Mieszanka **niejonowych i anionowych środków powierzchniowo czynnych**

Związki **kompleksujące i emulgujące tłuszcze oraz oleje**

Inhibitory korozji chroniące powierzchnie metalowe

Regulatory pH i środki wspomagające działanie ultradźwięków

Produkt **wolny od fosforanów i rozpuszczalników ropopochodnych**

### Właściwości Sonic Cleaner

- Skutecznie usuwa tłuszcze, smary, oleje i sadzę**
- Bezpieczny**
- Nie pozostawia smug ani nalotów**
- Wysoka wydajność - koncentrat do rozcieńczania**
- Biodegradowalny i przyjazny środowisku**

### Zastosowanie Sonic Cleaner

---

**Sonic Cleaner Technus** znajduje zastosowanie w wielu branżach:

☐☐ **Warsztat i mechanika:**

Czyszczenie gaźników, wtryskiwaczy, turbosprężarek, filtrów, dysz, części silników, elementów mechanicznych

☐☐ **Przemysł:**

Mycie maszyn, narzędzi, elementów precyzyjnych, podzespołów, łożysk, przekładni, tulei, zaworów.

☐☐ **Rolnictwo:**

Usuwanie zabrudzeń z części maszyn rolniczych, opryskiwaczy, elementów hydrauliki i precyzyjnych podzespołów technicznych.

☐☐ **Serwisy techniczne i elektronika:**

Czyszczenie podzespołów i wszelkich elementów mechanicznych

---

## Sposób użycia

Rozcieńcz preparat w wodzie w proporcji **1:5 - 1:20** (w zależności od stopnia zabrudzenia).

Nanieś roztwór za pomocą spryskiwacza, gąbki lub pędzla.

Pozostaw na 2-5 minut.

W razie potrzeby przeszoruj szczotką.

Splucz wodą i osusz powietrzem powierzchnię.

---

## Bezpieczeństwo

- Stosować zgodnie z zaleceniami producenta.
- Unikać kontaktu z oczami i skórą – zalecane **rękawice ochronne i okulary**.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła.
- Produkt niepalny, **bezpieczny dla środowiska i użytkownika**.

---

## Dlaczego warto wybrać Sonic Cleaner Technus?

- ☐ **Profesjonalna skuteczność**
- ☐ **Bezpieczny dla wszystkich powierzchni technicznych**
- ☐ **Wysoka wydajność i ekonomiczne stosowanie**
- ☐ **Idealny dla warsztatów, przemysłu i rolnictwa**