

OPTYMALIZACJA PROCESÓW CZYSZCZENIA W BRANŻY TWORZYW SZTUCZNYCH

KIM JESTEŚMY?

- częścią globalnej Grupy Bio-Circle, aktywnej w 60 krajach świata – **w Polsce od prawie 30 lat**
- wiodącym producentem nowoczesnych środków **chemii technicznej** i innowacyjnych **technologii czyszczenia**
- **sprawdzonym partnerem** we wdrażaniu i obsłudze nowoczesnych metod czyszczenia **w branży tworzyw sztucznych w Polsce i na świecie**

TWOJE KORZYŚCI

- najwyższe standardy **bezpieczeństwa pracy** – eliminacja lub redukcja rozpuszczalników, lotnych związków organicznych i innych szkodliwych substancji z procesów czyszczenia – **poprawa warunków pracy** oraz **ochrona zdrowia użytkowników**, a także **ograniczenie zagrożeń dla zakładu**
- **ochrona środowiska naturalnego** dzięki **zredukowanej emisji substancji niebezpiecznych** oraz **wielokrotnemu zmniejszeniu ilości odpadów** generowanych w procesach czyszczenia
- **korzyści ekonomiczne** wynikające z zastosowania wydajnych płynów, które pracują w obiegu zamkniętym, podlegają wielostopniowej filtracji i zachowują **skuteczność działania nawet do roku**
- **kompleksowa, profesjonalna obsługa** przez **wykwalfikowany zespół w całym kraju** – od diagnozy potrzeb w zakresie czyszczenia i fachowego doradztwa, poprzez wsparcie w procesie wdrażania, aż po obsługę serwisową

CO O NAS MÓWIĄ?

„Dzięki myjce BIO-CIRCLE posiadamy efektywne stanowisko pracy do czyszczenia trudnych zabrudzeń. Stosowane płyny myjące pozwoliły nam ograniczyć używanie zmywaczy.”

AKSON Sp. z o.o.
Bydgoszcz

Chcesz poznać naszych Klientów? Oto niektórzy z nich! www.bio-circle.com.pl/klienci

ULUBIONE URZĄDZENIA BRANŻY TWORZYW SZTUCZNYCH

POZNAJ NASZE ROZWIĄZANIA!



- urządzenia z linii RWR KST – **czyszczenie i udrażnianie kanałów chłodzących w formach wtryskowych**, poprawa efektu chłodzenia, wyższa wydajność produkcji, obniżenie zużycia energii elektrycznej, poprawa jakości produkowanych detali
- **profesjonalne usługi czyszczenia** układów chłodzenia w formach wtryskowych
- bezpieczne, **biologiczne myjki ręczne BIO-CIRCLE GT**, wykorzystujące naturalne mikroorganizmy do rozkładu zabrudzeń
- niezawodne ręczne komorowe oraz automatyczne myjki wysokociśnieniowe
- urządzenia myjące CLEAN BOX, zaprojektowane **do namaczania i czyszczenia** zarówno małych, jak również dużych i nieporęcznych części

ULUBIONE PŁYNY BRANŻY TWORZYW SZTUCZNYCH

- preparat **Master Mould 100** do czyszczenia wnętrza form wtryskowych w urządzeniach ultradźwiękowych – usuwa przypalone zabrudzenia i pozostałości tworzyw sztucznych
- środek **Master Mould RL** do ręcznego czyszczenia form wtryskowych – umożliwia czyszczenie gorących części nawet w trakcie procesu produkcji
- płyn **Remove AD(hesive) 200** – usuwa utwardzone kleje i granulaty plastikowe
- środek **Poly Strip 100** do usuwania trwałych powłok – tworzyw sztucznych, żywic, klejów, farb itp.
- **Additive Claener** i **Additive Grip** wspomagające proces druku 3D
- innowacyjny, bezpieczny płyn **CB 100** o niezwykłej mocy usuwania uporczywych, tłustych zabrudzeń – zastępuje zmywacze i rozpuszczalniki w zastosowaniach ręcznych i automatycznych
- uniwersalny i bezpieczny płyn myjący **For Clean** do setek różnych zastosowań w każdym zakładzie

