



REMOVE CARBON | RESTORE CONTROL

RZECZYWISTY PROBLEM:

Wtrącenia niszczą wydajność Twojej produkcji.

Maszyny nie przestają działać z dnia na dzień — stopniowo tracą kontrolę nad procesem.

Materiał kumulujący się na ślimaku narasta.

Pojawiają się czarne wtrącenia.

Przebrojenia trwają dłużej niż planowano. Rośnie ilość odpadów.

Spada pewność stabilnego ponownego uruchomienia.

Większość środków czyszczących usuwa kolor.

Niewiele z nich usuwa zdegradowany materiał.

PCzęściowe czyszczenie prowadzi do powtarzania procesu, marnowania surowca, wymuszonego demontażu ślimaka oraz wydłużonych przestojów.

To, co wygląda na drobny problem z wtrąceniami, zamienia się w powtarzalne obciążenie operacyjne.

Zespoły produkcyjne nie powinny godzić się na „wystarczająco dobre” rozwiązania, gdy możliwe jest pełne, skuteczne czyszczenie.

Aquapurge produkuje wysokowydajne środki czyszczące do układów przetwórstwa tworzyw, zaprojektowane w celu eliminacji wtrąceń i przywrócenia maszynom przewidywalnej, powtarzalnej wydajności.

Od ponad 30 lat pomagamy zespołom produkcyjnym przejść do uporządkowanej kontroli procesów — zapewniając czyste przebrojenia na poziomie produkcyjnym, które chronią ciągłość pracy, jakość i rentowność.

TAK WYGLĄDA PRZYWRÓCENIE KONTROLI

Z Aquapurge:

- Przebrojenia trwają minuty, a nie godziny
- Pierwszy akceptowalny detal pojawia się w przewidywalny sposób
- Eliminowane są powtarzalne czyszczenia
- Spada ilość odpadów i poprawek
- Odzyskiwany jest czas pracy maszyn
- Zmniejsza się obciążenie działu utrzymania ruchu
- Cele produkcyjne są realizowane z pewnością

Gdy czyste maszyny pracują, zespoły działają skuteczniej.

Gdy przebrojenia są przewidywalne, produktywność jest chroniona.

W wielu zakładach powtarzalnie, „jak po resecie” przebrojenia odblokowują dodatkową efektywną wydajność — bez konieczności inwestowania w nowy park maszynowy.

RÓŻNICA Z AQUAPURGE

Środki czyszczące Aquapurge zostały specjalnie opracowane, aby usuwać zdegradowany polimer z:

- ślimaków
- głowic
- gorących kanałów
- cylindrów
- dysz

Nie ograniczamy się do samego przepłukiwania materiału. Eliminujemy źródło niestabilności procesu.



The Aquapurge 3-STEP PLAN

1

TESTUJ

Identyfikuj straty, wtrącenia i luki w wydajności za pomocą 60-sekundowej diagnostyki.

2

UDOWODNIJ

Przeprowadź prawdziwe czyszczenie i ciesz się szybszymi zmianami i czystszyimi startami

3

PODTRZYMAJ

Zapewnij sobie długotrwałą wydajność dzięki fachowemu wsparciu i środkom światowej klasy.

KOGO OBSŁUGUJEMY

- Zakłady formowania wtryskowego
- Zakłady formowania rozdmuchowego
- Zakłady wytłaczania
- Środowiska produkcyjne o wysokiej różnorodności i wysokiej przezbrojeniu
- Liderzy produkcji odpowiedzialni za czas sprawności i jakość

NASZE ZOBOWIĄZANIE CO DO WYDAJNOŚCI

Czystsze przyzbrojenia w jednym cyklu — albo nie płacisz.

Jesteśmy pewni wydajności, ponieważ dogłębne usuwanie zdegradowanego materiału jest mierzalne.

Gdy stawką są wydajność i reputacja, zdegradowany materiał, czarne wtrącenia, nie są problemem wynikającym z koloru

To problem wynikający z braku kontroli.



aquapurge

REMOVE CARBON
RESTORE CONTROL

ROZPOCZNIJ WYZWANIE: PRZYWRÓCENIE DO PEŁNEJ CZYSTOŚCI

[AQUAPURGE.COM](https://www.aquapurge.com)