

# KIWOCLEAN<sup>®</sup> CF 520

1.4

## Odwarstwiacz do sit w formie koncentratu 1:50

KIWOCLEAN CF 520 jest bardzo wydajnym, płynnym odwarstwiaczem w formie koncentratu, służącym do odwarstwiiania z sit fotoemulsji oraz filmów kapilarnych. KIWOCLEAN CF 520 został specjalnie opracowany do automatycznych urządzeń odwarstwiających sita. Substancja nie krystalizuje się w urządzeniach i zbiornikach dzięki specjalnym stabilizatorom. Substancje zawarte w KIWOCLEAN CF 520 nie powodują korozji stali nierdzewnej. KIWOCLEAN CF 520 należy używać w proporcji od 1:30 do 1:50 części wody, w zależności od obszaru zastosowania. KIWOCLEAN CF 520 jest produktem pozbawionym koloru oraz zapachu, nie zawiera chloranów oraz nie powoduje odbarwień na sicie oraz jego uszkodzeń. KIWOCLEAN CF 520 może być mieszany z wodą w dowolnych proporcjach.

### ZASTOSOWANIE

Gotowy do użycia odwarstwiacz jest przygotowywany przez dodanie 30 do 50 litrów wody do 1 litra KIWOCLEAN CF 520 w zależności od obszaru zastosowania. Podczas używania należy przestrzegać instrukcji obsługi dostarczonej przez producenta danej maszyny. Należy osobiście określić odpowiednie stężenie i czas reakcji odpowiedni dla wymogów producenta danej maszyny, wartości te mogą w razie potrzeby zostać zaprogramowane przez nasz oddział techniczny.

Sita, które zostały odwarstwione środkiem KIWOCLEAN CF 520 muszą również zostać spłukane wodą. W czasie odwarstwiiania rozpuszczające się cząsteczki fotoemulsji mogą powodować powstanie dużej ilości piany. Można tego uniknąć przez dodanie do roztworu około 0,02 – 0,1% KIWOMIX ZL 1062.

### OSTRZEŻENIE:

KIWOCLEAN CF 520 jest substancją zakwaszaną w celu uniknięcia powstawania osadów po zmieszaniu z twardą wodą. Kwasy te mogą atakować i odbarwiać stal oraz galwanizować stalowe ramy. Dlatego należy wcześniej określić czy produkt ten jest odpowiedni do używanych ramek. Zapytaj o to swojego dystrybutora KIWO lub bezpośrednio producenta.

### DANE PRODUKTU

Kolor:	bezbarwny
Konsystencja:	ciecz
Gęstość(20°C):	około 1,23 g/cm <sup>3</sup>
Wartość pH:	poniżej 1 około 1,9 - po zmieszaniu w proporcji 1:50

**OCHRONA  
ŚRODOWISKA/  
ZAGROŻENIE  
DLA ZDROWIA**

Podczas pracy z KIWOCLEAN CF 520 zalecane jest noszenie rękawic i okularów ochronnych. Zabrudzenia skóry należy usuwać w bieżącej wodzie.

W przypadku kontaktu z organicznymi rozpuszczalnikami lub innymi organicznymi substancjami mogą zajść niebezpieczne reakcje. Należy unikać kontaktu ze środkami wybielającymi, zawierającymi chlor (PREGAN ANTI-GHOST) w zetknięciu, z którymi może wydzielać się chlor w postaci gazu.

KIWOCLEAN CF 520 nie zawiera żadnych ciężkich metali ani chloru i może być bezpiecznie wylewany do kanalizacji w stężeniach używanych w zwyczajnym toku pracy. Stosownie do efektu utleniania, określenie wartości AOX w zgodzie do DIN 38409.

Prosimy zapoznać się z dodatkowymi informacjami zawartymi w dostarczonych kartach bezpieczeństwa.

**PRZECHOWYWANIE**

2 lata (w temperaturze 20 - 25°C) W przypadku wystawienia na działanie mrozu istnieje ryzyko wysadzenia białego korka na wierzchu pojemnika. Gdy substancja zamrznie roztopić ją należy przez podgrzanie jej do temperatury pokojowej, a następnie dokładnie wymieszać.