

**Produkt:**  
Płyn do mycia i dezynfekcji  
Rosan G Desinfect



**Dozowanie:**  
Produkt gotowy do użycia

**Czas działania:**  
5 minut na bakterie  
15 minut grzyby

**Dokumentacja produktu:**  
• Karta charakterystyki  
• Pozwolenie Ministra Zdrowia nr. 3231/07

(pieczęć zakładu)

(data i podpis)

## ■ Postępowanie

1. Odłączyć przewód zasilający od sieci elektrycznej.
2. Za pomocą pokrętła ustawić nastawnik grubości plastra w położeniu odpowiadającym grubości krojenia równej zero (takie ustawienie zabezpiecza przed przypadkowym dotknięciem noża tnącego).
3. Zdemontować poszczególne części krawalnicy (sposób zawarty jest w dokumentacji techniczno-ruchowej DTR).
4. Zdemontowane części należy:
  - a. Oczyszczyć z resztek żywności, a następnie opłukać ciepłą wodą,
  - b. Myć i dezynfekować płynem Rosan G Desinfect z zachowaniem odpowiedniego czasu działania produktu,
  - c. Umyte i zdezynfekowane części dobrze opłukać wodą zdatną do picia,
5. Złożyć krawalnicę (montaż wykonuje się w odwrotnej kolejności niż demontaż).
6. Zabieg mycia i dezynfekcji należy zapisać w Karcie zapisów mycia i dezynfekcji krawalnicy.

## ■ Uwagi i bezpieczeństwo



1. Przed wykonaniem czynności, które spowodują odsłonięcie noża, należy założyć rękawice ochronne.
2. W przypadku, gdy silnik i elementy elektryczne krawalnicy nie posiadają hermetycznych obudów, nie należy czyścić ich strumieniem wody lub pary.
3. Nóż krawalnicy jest bardzo ostry, dlatego należy zachować szczególną ostrożność podczas całego procesu czyszczenia.
4. Niedozwolone jest manipulowanie rękami w strefie krojenia.
5. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w pracy maszyny należy ją wyłączyć i powiadomić serwis.



Uwaga! Odłącz urządzenie



Uwaga! Grozi obcięciem palców