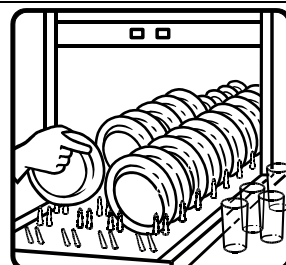


## PROCEDURA USUWANIA OSADÓW WAPNIA ZE ZMYWAREK

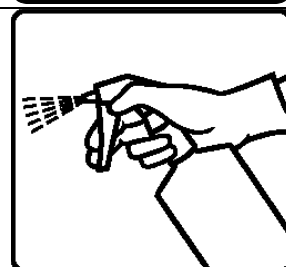
Opróżnij komorę (zbiornik) maszyny z naczyń oraz spuść wodę.

Wyłącz urządzenie dozujące płyn myjący albo na czas odkamieniania włóż przewód z kanistra płynu myjącego do naczynia z wodą.



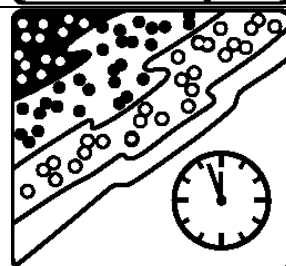
Przygotuj preparat **Desin 3000** w butelce ze spryskiwaczem.

Nanieś preparat na wewnętrzne powierzchnie komory maszyny równomiernie go rozpryskując.



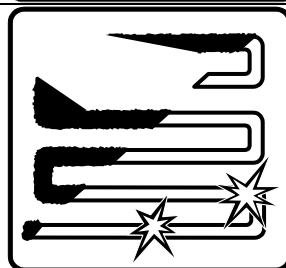
Odczekaj ok. 5 minut, a następnie sprawdź czy osady uległy zmiękczeniu (rozpuszczeniu).

W razie potrzeby czynność należy powtórzyć lub mechanicznie usunąć grubsze nawarstwienia.



Napełnij zmywarę gorącą wodą (lub poczekaj do nagrzania) dodając preparat **Desin 3000**, tak aby powstał min 5 % roztwór. Uruchom program mycia. Należy powtórzyć ok. 5 – 6 cykli myjących.

Po zakończeniu opróżnić komorę, dokładnie wypłukać zmywarę, włączyć urządzenia dozujące lub włożyć przewód płynu myjącego do kanistra.



**Należy zwrócić uwagę na żrące działanie produktu !!!**

*Niniejsza procedura jest zgodna z wytycznymi systemu HACCP*