



# MEDISEPT



## Mediclean 560 Dezi Clean

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni, sprzętu i urządzeń w przemyśle spożywczym

### Zastosowanie:

Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Doskonale usuwa tłuszcz i uporczywy brud. Posiada działanie bakteriobójcze, prątkobójcze, drożdżobójcze i ograniczone działanie wirusobójcze. Może być stosowany na wszelkie powierzchnie podłogowe i ponad podłogowe (ściany, drzwi, blaty, szafki, stoły itp.). Nie wymaga spłukiwania.

Tylko do użytku profesjonalnego.

### Skuteczność mikrobiologiczna:

Bakterie (w tym MRSA) wg norm: EN 13727: 0,5% - 15 min.\*, 1% - 15 min., EN 14561: 1% - 15 min., 0,5% - 30 min., EN 13697: 1% - 15 min.\*. Grzyby (*C. albicans*) wg norm: EN 13624: 0,5% - 15 min., EN 14562: 1% - 15 min., 0,5% - 30 min., EN 13697: 1% - 15 min.\*. Prątki gruźlicy (*M. avium*, *M. terrae*) wg norm: EN 14348: 1% - 30 min., 4% - 15 min., EN 14563: 1% - 30 min., 4% - 15 min. Wirus Adeno wg normy: EN 14476: 1% - 15 min. Wirus Polio wg normy: EN 14476: 4% - 15 min. Wirusy ostonkowe (HBV, HIV, HCV, Ebola, Vacinia, BVDV) wg normy: EN 14476: 0,5% - 15 min. (\* oznacza niskie obciążenie organiczne).

### Sposób użycia:

Przygotować roztwór roboczy środka poprzez rozcieńczenie z wodą w odpowiedniej proporcji. Wybór stężenia zależy od pożądanego spektrum i czasu działania. W celu otrzymania stężenia 1% należy 10 ml koncentratu rozpuścić w 990 ml wody. Powierzchnia po dezynfekcji nie wymaga zmycia wodą. Nie łączyć z innymi środkami czyszczącymi lub dezynfekującymi. W przypadku dezynfekcji przedmiotów mających bezpośredni kontakt z żywnością zaleca się spłukanie wodą zdatną do picia. Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

### Opakowania handlowe:

butelka 1 l, kanister 5 l

pH 11±0,5

Arkusz danych składników dostępny na stronie:  
[www.medisept.pl](http://www.medisept.pl)



Koncentrat



Dezynfekcja



Zmywarki,  
bojlery,  
czajniki



Pow. mające  
kontakt  
z żywnością