



ANIOS R444

RENOWACJA WYROBÓW MEDYCZNYCH WYKONANYCH ZE STALI NIERDZEWNEJ

wyrób medyczny kl. I

Anios R444 usuwa:

- pozostałości protein
- warstwę tlenku żelaza
- wszystkie utlenione przebarwienia
- pozostałości mineralne

Substancje aktywne:

- kwas fosforowy
- niejonowe związki powierzchniowo-czynne

Instrukcja użycia:

- stosować w wodnych roztworach roboczych
- przygotować 5% wodny roztwór roboczy (50 ml Anios R444 na 1 litr wody)
- zanurzyć dokładnie narzędzia
- czas kontaktu: 1-2 godziny
- co 30 minut sprawdzać stan narzędzi
- czas namaczania narzędzi z uporczywymi przebarwieniami można wydłużyć do 4 godzin (bez nadzoru nie pozostawiać narzędzi w roztworze dłużej niż 4 godziny)
- po zalecany czasie wyjąć narzędzia z roztworu, dokładnie wypłukać i wysuszyć
- codziennie wymieniać roztwór na nowy

Charakterystyka:

pH roztworu = ok 1,25

bezbarwny płynny koncentrat

Anios R444 może być używany w myjkach ultradźwiękowych (zalecane stężenie 2 do 5%). Czas kontaktu narzędzi z roztworem w myjni ultradźwiękowej nie powinien przekraczać 1h.



ul. Niedźwiedzia 60, 15-531 Białystok
tel. 0-85 743 28 97 tel.0-85 741 67 02