



INSTRU PLUS

- ✓ *neutralne pH*
- ✓ *nie zawiera fosforanów*

Środek do mycia narzędzi i endoskopów

- Wysoka kompatybilność materiałowa – nadaje się do mycia endoskopów
- Dodatek myjący dla środków do dezynfekcji narzędzi
- Kompatybilny z wszystkimi środkami do dezynfekcji narzędzi

na liście PENTAX

połecany przez
KARL STORZ



WŁAŚCIWOŚCI PREPARATU

Instru Plus jest preparatem do samoczynnego i dokładnego szybkiego mycia narzędzi i endoskopów oraz przedmiotów z metalu, tworzywa sztucznego, ceramiki, szkła, gumy i porcelany a także jest dodatkiem do środków dezynfekcyjnych o neutralnym pH zwiększającym właściwości myjące.

Instru Plus może być stosowany osobno jako środek do mycia narzędzi i endoskopów.

Instru Plus odznacza się dobrą ochroną antykorozyjną i znakomitą tolerancją materiałową.

Instru Plus jest idealnym wzmacniaczem myjącym do środków do dezynfekcji narzędzi jak Perfektan TB, Perfektan NEU, Perfektan Endo, Descoton Forte i Descoton Extra.

Jako płynny środek myjący **Instru Plus** nadaje się do gruntownego mycia englumowych narzędzi, jak np. endoskopy.

Nadaje się do stosowania w myjniach ultradźwiękowych!

ZASTOSOWANIE

Zakres zastosowania **Instru Plus** obejmuje narzędzia chirurgiczne i dentystryczne, szklane zawory, rękawiczki gumowe, fartuchy gumowe, aparaty do inhalacji, materiały z tworzyw sztucznych, szkła laboratoryjne, moździerz, miski nerkowate, pincety, porcelanę, nożyczki, węże, butelki miernicze, miednice, komory do liczenia krwinek, cęgi oraz sztywne i giętkie endoskopy.

SPOSÓB UŻYCIA

Myty materiał włożyć do roztworu **Instru Plus** natychmiast po użyciu i pozostawić w nim na 15-60 minut. Myte przedmioty muszą być całkowicie zanurzone. Przy uporczywych zabrudzeniach zwiększyć stężenie i / lub czas działania. Roztwór wymieniać w zależności od stopnia zabrudzenia. Po wyjęciu z roztworu narzędzia dokładnie spłukać bieżącą wodą. **Instru Plus** nadaje się szczególnie jako wzmacniacz mycia do środków dezynfekcyjnych do narzędzi. Nie ma wpływu na czas przydatności środków Descoton Forte, Descoton Extra, Perfektan TB, Perfektan NEU i Perfektan Endo.

Instru Plus nadaje się do stosowania w myjniach ultradźwiękowych w kombinacji z wyżej wymienionymi środkami dezynfekcyjnymi.

STEŻENIE UŻYTKOWE

W zależności od zabrudzenia: 0,25 - 5% 15-60 min.
(odpowiada 10 ml – 200 ml na 4-litrową wannę dezynfekcyjną)

w kombinacji z **Descoton Forte, Descoton Extra, Perfektan TB, Perfektan NEU i Perfektan Endo.**

Do mycia narzędzi o wąskim świetle (np. endoskopów):

2 - 5% 15 min.

(W przypadku dużego zabrudzenia zwiększyć stężenie)

SKŁAD

Skład wg. wytycznych UE dot. detergentów:

Niejonowe środki powierzchniowo czynne (5-15%), środki ułatwiające rozpuszczanie, inhibitory korozji, środki konserwujące (chlorek benzalkoniowy).

Wszystkie tenzydy zawarte w produkcie ulegają biodegradacji.

DANE FIZYKO - CHEMICZNE

Wartość pH koncentratu: 7,0 +/- 1,0

Gęstość w 20,0°C 1,000 +/- 0,010

UWAGI

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Usuwać produkt i jego opakowania w sposób bezpieczny. Nosić okulary lub ochronę twarzy. Zalecane jest stosowanie rękawic ochronnych odpornych na produkt.

Dodanie **Instru Plus** nie ma wpływu na czas przydatności naszych środków dezynfekcyjnych do narzędzi.



INSTRU PLUS

Środek do mycia narzędzi i endoskopów

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Pojedyncze opakowania	Jedn. sprzedaży	Nr katalogowy
2 L butelka z uchwytem	6 x 2 L	104000-002L
5 L kanister	3 x 5 L	104000-005L

DOZOWNIKI

Pompka dozująca do butelki 2-litrowej oraz kanistra 5-litrowego, kran do kanistra, otwieracz do kanistra, automat dozujący.

REJESTRACJA

Zgłoszony do Federalnego Urzędu Środowiska w Berlinie.

Wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych: **PL/DR 001380**.

Zarejestrowany jako wyrób medyczny zgodnie z wytycznymi UE 93/42 EEC.

INFORMACJE O ŚRODOWISKU

Środki firmy Dr. Schumacher GmbH są produkowane zgodnie z nowoczesną, bezpieczną i przyjazną dla środowiska technologią. Zgodność z wysokimi standardami jakości jest gwarancją stałej i bardzo dobrej jakości produktu. Firma posiada certyfikat DIN EN ISO 13485, DIN EN 9001, DIN EN 14001 & BS OHSAS 18001 oraz posiada walidowany System Eko zarządzania i Audytu (EMAS).

PRODUCENT

Dr Schumacher GmbH
Am Roggenfeld 3
D-34323 Malsfeld