

RENOVUJE NÁSTROJE Z NEREZOVÉ OCELI

Anios R444

PŘÍPRAVEK PRO RENOVACI NÁSTROJŮ Z NEREZOVÉ OCELI

- Eliminuje korozi (pasivace)
- Odstraňuje minerální usazeniny
- Vytvoření pracovního roztoku usnadňuje integrovaný dávkovací systém (1L balení)



Anios R444

Přípravek pro renovaci nástrojů z nerezové oceli



Anios R444
Dávkovací láhev

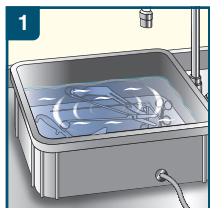
CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

- Bezbarvá až světle žlutá kapalina
- Hustota při 20°C: 1.360 g/ml
- pH koncentrátu*: < 2
- pH 3% roztoku*: 1,4
- pH 5% roztoku*: 1,1
- Vodivost při 3% - 5%: 4,2 - 13, 26 - 21,8 mS/cm

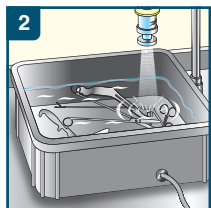
*Měření hodnoty pH za provozních podmínek vždy pomocí pH metru s teplotní kompenzací.

NÁVOD K POUŽITÍ

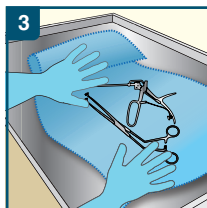
Koncentrovaný roztok pouze pro profesionální použití.



1 Ponořte nástroje do 3% - 5% roztoku ředěného vlažnou vodou. Nechte působit 1 hodinu.



2 Opatrně opláchněte.



3 Osušte.

Roztok vyměňte nejméně jedenkrát za směnu. Používejte pouze na povrchy z nerezové oceli.

INFORMACE PRO OBJEDNÁNÍ

| PRODUKT | BALENÍ | OBJEDNACÍ KÓD |
|------------|-------------------------|---------------|
| Anios R444 | 3 x 1 l dávkovací láhev | 3102530 |

Nebezpečí. Obsahuje: kyselina orthofosforečná

H290 Může být korozivní pro kovy.

H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P303 + P361 + P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte.

P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.



LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distributor pro ČR:

ECOLAB s.r.o.
Vocářova 2449/5, Libeň
180 00 Praha 8
Česká republika

OBLAST POUŽITÍ

Speciální renovační prostředek pro nástroje a další zdravotnické prostředky z nerezové oceli. Odstraňuje usazeniny oxidu železitého a usazeniny vzniklé oxidací.

NÁVOD K POUŽITÍ

Koncentrovaný roztok pouze pro profesionální použití. Ponořte nástroje do 3% - 5% roztoku ředěného vlažnou vodou. Nechte působit 1 hodinu. Opatrně opláchněte a osušte. Roztok vyměňte nejméně jedenkrát za směnu. Používejte pouze na povrchy z nerezové oceli.

SLOŽENÍ

Kyselina fosforečná, povrchově aktivní látky.

SKLADOVÁNÍ

Nebezpečný. Dbejte bezpečnostních pokynů (vypracovaných v souladu s platnými evropskými pravidly týkajícími se klasifikace a označování chemických přípravků). Skladujte při teplotách +5°C a +25°C.

CERTIFIKACE

Certifikáty je možné poskytnout na vyžádání.

POUŽÍVEJTE ZDRAVOTNICKÝ PROSTŘEDEK BEZPEČNĚ

Pozorně si přečtěte instrukce na etiketě a příbalovém letáku.



POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

