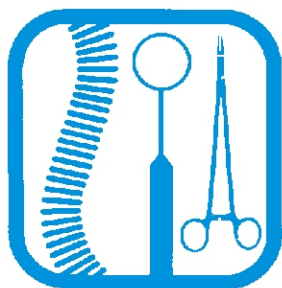


Granulát širokého použití pro rychlé čištění nástrojů ve zdravotnictví.



S&M labor



Profil

- použití v čistících lázních a vlhkým otěrem
- dobrá čistící schopnost
- dobrá materiálová snášenlivost (kromě alkalicky citlivých materiálů)
- rozpustný ve studené, vlažné i horké vodě

Oblast použití

- čištění nástrojů a instrumentária ve zdravotnictví

Charakteristika

● složení

> 30% fosfátů, < 5% neionizovaných tenzidů
karbonát, antikoroziční přísady

● chemicko - fyzikální údaje

koncentrát

vzhled bílý prášek

teplotně

stabilní od -5°C do +40°C

pracovní roztok

vzhled čirá kapalina, při 50°C mírně

zakalena

pH-hodnota 0,5% roztoku - 10,8

1% roztoku - 10,9

Bezpečnostní pokyny

- pouze pro vnější použití
- zabránit zanešení do očí a kontaktu s pokožkou - zasaženou část ihned opláchnout vodou a dle vážnosti konzultovat s lékařem
- při práci je doporučeno používat ochranné rukavice
- nepoužívat na alkalicky citlivé materiály - hliník, zinek a jejich sloučeniny
- chránit před dosahem dětí



Dávkování a použití

● běžné znečištění

0,5% roztok (10g / 1 odměrka do 2 l vody 50-60°C
teplé a nechat působit 6-10 min.)

● silné znečištění

1% roztok (10g / 1 odměrka do 1 l vody 50-60°C teplé,
zamíchat, vložit předměty a nechat působit cca 10 min.
Úporné usazeniny odstranit kartáčkem. Po vyjmutí předměty opláchnout vodou.

- Při postupu otěrem omývat hadrem / houbou.

Použití

Laboratorní sklo všeho druhu (vč. keramického), injekční stříkačky, kanyly, chirurgické a stomatologické nástroje, kleště, nůžky, pinzety, katétr, gumové rukavice a zástěry, skleněné ventily, inhalační přístroje, porcelán, operační a laboratorní stoly, vyšetřovací křesla, regály, skříně, dlaždice, podlahy apod.

Balení

800 g plastová dóza

10 x 800 g

