

DESCALER ORGANIC – UAC 12480

Organiczny preparat do usuwania zanieczyszczeń mineralnych

Wielozadaniowy środek do stosowania profesjonalnego – dedykowany HACCP

- do usuwania głównie zanieczyszczeń mineralnych: osady wapienne, kamień wodny, ślady rdzy itp...
- czyszczenie instalacji, sanitariatów, zlewów, glazury...
- silnie skoncentrowany, wydajny, skuteczny,
- idealny do pracy w obiegu zamkniętym /CIP/,
- długo zachowuje aktywność, na bazie soli organicznej,
- bezpieczny dla wszystkich rodzajów powierzchni, ubrania i przyrody,
- niepalny, nielotny, nie zawiera fosforanów i żrących wodorotlenków sodu i potasu,
- łatwy do spłukania, ulega biodegradacji,
- działa antystatycznie i antibakteryjnie,
- usuwa /nie maskuje/ nieprzyjemne zapachy,
- nie stanowi zagrożenia dla zdrowia człowieka, nie jest wymagana żadna ochrona osobista,
- przechowanie i transportowanie nie wymaga stosowania specjalnych środków ostrożności.

Zawartość koncentratu w wodzie:

- do mocnych zabrudzeń mineralnych takich jak: osady wapienne, kamień wodny, rdza powierzchniowa...

od 5 do 50% - lekkie zabrudzenia

od 50% do 100% – powierzchnie pionowe i trudne do usunięcia osady

Sposób stosowania /wstrząsnąć przed użyciem/:

- ręczny:

- nanieść równomiernie preparat rozpylaczem lub w inny dowolny sposób, poczekać od 1 do 5 min. (w zależności od rodzaju i stopnia zabrudzenia), mocno zabrudzone miejsca poszorować szczotką, nie dopuszczając do wyschnięcia – **dokładnie spłukać** wodą pod ciśnieniem w celu wybicia oddzielonego brudu i wytrzeć mokrą ścierką;
- na gorące powierzchnie nanosić bardzo obficie, nie dopuszczając do wyschnięcia;
- na powierzchnie pionowe nanosić z dołu do góry.

- maszynowy:

- zgodnie z instrukcją eksploatacji maszyny myjącej.

Skład: chlorowodorek mocznika < 9%.

Przechowywanie: w zamkniętym pojemniku, w temperaturze pokojowej, poza zasięgiem dzieci.

Pierwsza pomoc: przy kontakcie z oczami - przepłukać dużą ilością wody, w razie potrzeby zwrócić się do lekarza.

Preparat posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej PZH-HŻ/04129/06/2010

Wartość pH koncentratu – 0,4

/ sole – brak właściwości żrących /

Preparat nie wymaga utylizacji. Po dokładnej filtracji, sprawdzeniu i ewentualnym zobojętnieniu pH do neutralnego pH=7, dopuszczalny zrzut do kanalizacji.