

Środki do zachowania czystości na obiekcie

ŚRODKI CZYSTOŚCI UŻYWANE W STREFIE MOKREJ DOPUSZCZALNE DO KONTAKTU Z WODĄ BASENOWĄ		
LP	PRZEZNACZENIE	CHARAKTERYSTYKA
1	dezynfekcja	Wysoko aktywny środek dezynfekujący do saun, łaźni parowych, przebieralni, o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym. W stężeniu użytkowym nie niszczy szkła akrylowego, powierzchni lakierowanych, nie powoduje korozji.
2	środek myjąco-dezynfekujący zaplecze szatniowe	Skoncentrowany środek myjąco-dezynfekujący do gruntownego czyszczenia glazury, kafelek, pisuarów, muszli klozetowych, armatury łazienkowej. Nie zawiera aldehydów i podobnych substancji zabronionych w UE.
3	środek myjąco - dezynfekujący zaplecze szatniowe, okolice niecki basenowej	Skoncentrowany środek do regularnego mycia i dezynfekcji sanitariatów, obrzeży niecek basenowych i innych pomieszczeń wymagających dezynfekcji. Nie zawiera aldehydów.
4	linia wody	Skoncentrowany, niepieniący, preparat czyszczący w formie żelu, usuwający osady mineralne oraz pochodzenia organicznego powstające na styku linii wody; Zwilżone ściereczki do dezoksydacji wyrobów ze stali nierdzewnej.
5	rynna przelewowa	Niepieniący środek o dużej zawartości substancji aktywnych, służący do usuwania osadów tłuszczowych i kosmetycznych na linii wody i w rynnie przelewowej.
6	sauny suche	Bakteriobójczy środek do codziennego mycia i dezynfekcji saun usuwający bakterie, pot i osady kosmetyczne z por i szczelin w drewnie.
7	łaźnie parowe	Pachnący, alkaliczny środek usuwający zanieczyszczenia organiczne w łaźniach parowych

ŚRODKI DO BIEŻĄCEGO UTRZYMANIA CZYSTOSCI	
LP.	CHARAKTERYSTYKA
1	Koncentrat do mycia powierzchni zmywalnych. Stężenie od 25 ml na 10 l wody. pH 5-6,5
2	Koncentrat do mycia powierzchni zmywalnych. Stężenie od 25 ml na 10 l wody. pH 8-9,5
3	Skoncentrowany preparat myjąco - pielęgnująco - nabłyszczający o właściwościach antypoślizgowych. Stężenie od 25-50 ml na 10 l wody. pH 7-8
4	Silnie skoncentrowany preparat do mycia mocno zbrudzonych powierzchni. Stężenie od 100-500 ml na 10 l wody. pH 12-13
5	Koncentrat do gruntownego mycia podłóg - odłuszczacze. Stężenie od 50-150 ml na 10 l wody. pH 12-13
6	Koncentrat do mycia urządzeń sanitarnych. Stężenie od 100-250 ml na 10 l wody. pH 0,3-1
7	Zagęszczony płyn do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń i pomieszczeń sanitarnych, zawierający podchloryn sodu w stężeniu 5%
8	Bezwonny preparat o działaniu bakterio i grzybobójczym bez zawartości chloru. Stężenie od 5% na 1 l wody.
9	Płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego do przedmiotów wrażliwych na działanie alkoholu. Stężenie 3% na 1 l wody
10	Płyn do dezynfekcji i odkażania rąk
11	Płyn do mycia szyb na bazie alkoholu
12	Mleczko do czyszczenia urządzeń sanitarnych zawierające anionowe środki powierzchniowo czynne, zawartość podchlorynu sodu <5%
13	Zel do* udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych na bazie wodorotlenku sodu (ług sodowy), stężenie >5%
14	Granulki do udrażniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych na bazie wodorotlenku sodu, stężenie 50-70%
15	Preparat na bazie 5% podchlorynu sodu do usuwania pleśni w aerozolu
16	Gotowy do użycia środek do czyszczenia i pielęgnacji mebli w spray
17	Skoncentrowany preparat do ekstrakcyjnego czyszczenia tapicerki. Stężenie od 250-500 ml na 10 l wody. pH 8-9
18	Płyn do naczyń - gęsty
19	Mydło białe w płynie antybakteryjne - gęste
20	Mydło w pianie
21	Gotowy do użycia produkt do czyszczenia elementów ze stali nierdzewnej
22	Środek do mycia płyty laminowanej na kręgielni „antyoil”,
23	Środki do czyszczenia parkietów olejowanych – parkiet klubu Aquarium
24	Gotowy do użycia preparat odświeżający do spryskiwaczy
25	Odświeżacz powietrza w żelu (do szatni, oraz toalet)
26	Papier toaletowy, celuloza, 2 warstwy, 0 19 biały
27	Ręczniki papierowe ZZ szare
28	Worki na śmieci LDPE 35 l
29	Worki na śmieci LDPE 60 l
30	Worki na śmieci LDPE 120 l