

WYMAGANIA PRZEDMIOTOWE WZGLĘDEM SPRZĘTU I ŚRODKÓW DO UTRZYMANIA CZYSTOŚCI

4. Preparat do udrażniania i odblokowywania zatkanych rur kanalizacyjnych.

Przeznaczenie: do urządzeń sanitarnych oraz udrażniania i dezynfekcji kraterk ściekowych, syfonów w pomieszczeniach socjalnych, kuchennych i sanitarnych

Zakres działania: usuwa naloty, osady, zapachy powstałe w wyniku gnicia pozostałości w instalacji kanalizacyjnej, działa udrażniająco i dezynfekcyjnie

Właściwości: udrażniająca, dezynfekcyjna, biobójcza, zapach łagodny

Opakowanie jednostkowe: 0,5-1 litra

Odczyn pH: alkaliczny

Konsystencja: gęsty żel

Podstawowy skład chemiczny: związki powierzchniowo czynne, podchloryn sodu, wodorotlenek potasu lub sodu

Dozowanie i wydajność: skoncentrowany dla udrażniania i 1-5% dla dezynfekcji

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót preparatem biobójczym
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia i (lub) dezynfekcji.

5. Koszyczek do WC zawierający kostkę zapachową

Przeznaczenie: do zawieszenia wewnątrz muszli klozetowej

Zakres działania: myje i zapobiega osadzaniu się kamienia, działa antybakteryjnie

Właściwości: myjąca, odświeżająca, antybakteryjna, zapach odświeżający

Opakowanie jednostkowe: 40 g

Konsystencja: twarda kostka

Podstawowy skład chemiczny: anionowe środki powierzchniowo-czynne, kompozycja zapachowa

Dozowanie i wydajność: piana kostka

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

6. Kostka barwiąca do spluczki

Przeznaczenie: do umieszczenia w spluczce

Zakres działania: samoczynnie czyści muszlę WC i zapobiega osadzaniu się kamienia, działa antybakteryjnie

Właściwości: myjąca, odświeżająca, antybakteryjna, zapach odświeżający

Opakowanie jednostkowe: 50 g

Konsystencja: twarda kostka

Dozowanie i wydajność: gotowy produkt, 1 kostka wystarcza na ok. 450 splukań

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego

- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

7. Wkładki żelowe do pisuaru

Przeznaczenie: do umieszczenia w pisuarze

Zakres działania: myje i zapobiega osadzeniu się kamienia, działa antybakteryjnie, uwalnia przyjemny zapach niwelujący nieprzyjemny odór

Właściwości: myjące, odświeżające, antybakteryjne, zapach odświeżający

Konsystencja: wkładka żelowa

Dozowanie i wydajność: gotowy produkt, 1 wkładka wystarcza od 30 do 60 dni

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

8. Preparat do gruntownego i bieżącego czyszczenia muszli klozetowych i pisuarów.

Przeznaczenie: do ręcznego gruntownego czyszczenia powierzchni muszli klozetowych i pisuarów

Zakres działania: usuwa uporczywe zanieczyszczenia w szczególności wapień, kamień urynowy, rdzę, brud, tłuszcz, resztki mydła, działa antybakteryjnie

Właściwości: myjące, odświeżające, antybakteryjne, pozostawia przyjemny, świeży, nie drażniący zapach, nadaje połysk

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 1 do 3

Konsystencja: koncentrat, lepkość roztworu roboczego powinna charakteryzować się dobrą przyczepnością do pionowych powierzchni

Podstawowy skład chemiczny: związki powierzchniowo czynne, bez zawartości chloru i amoniaku

Dozowanie i wydajność: zalecane stężenie roztworu roboczego przy myciu bieżącym 0,1-0,5 %; przy doczyszczaniu 0,3-1 %; wydajność 1 litra koncentratu przy myciu bieżącym 500-1000 litrów; przy doczyszczaniu 300-500 litrów; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

9. Preparat/mleczko przeznaczone do intensywnego czyszczenia.

Przeznaczenie: do intensywnego czyszczenia nawierzchni i materiałów (stal, umywalki, armatura, płytki ceramiczne, emalia, ceramika)

Zakres działania: czyści mocno zabrudzone nawierzchnie i materiały w szczególności kamień, brud, resztki mydła, rdzawe zacieki, rozpuszcza tłuszcz i olej

Właściwości: myjące, odświeżające, antybakteryjne, świeży, nie drażniący zapach, nie pozostawia smug

Opakowanie jednostkowe: 0,5 – 1 litra

Odczyn pH: od 9 do 10

Konsystencja: gęste, płynne mleczko

Podstawowy skład chemiczny: środki powierzchniowo czynne

Dozowanie i wydajność: gotowy do użycia

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu

- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

10. Preparat do codziennego i gruntownego mycia podłóg o mikroporowatej strukturze

Przeznaczenie: do codziennego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia podłóg o mikroporowatej strukturze (szczególnie zalecany do powierzchni takich jak gres, płytki szklawione) zastosowanych w łazienkach, sanitariatach, natryskach

Zakres działania: skutecznie usuwa zabrudzenia w tym również doczyszczają stare zabrudzenia (brud, osady wapienne, rdza) i matowe osady

Właściwości: gruntowne doczyszczanie, odświeżające, szybkoschnący, bez smugowy,

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 0 do 14

Konsystencja: koncentrat

Podstawowy skład chemiczny: bez zawartości chloru i amoniaku

Dozowanie i wydajność: zalecane stężenie roztworu roboczego przy myciu bieżącym 0,1-1 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

11. Preparat do codziennego i gruntownego mycia glazury ściiennej w sanitariatach

Przeznaczenie: do codziennego, ręcznego mycia sanitariatów (brodziki, kabiny prysznicowe, armatura łazienkowa, elementy ze stali nierdzewnej) szybko brudzących się, idealny również do drzwi

Zakres działania: skutecznie usuwa brud, pozostałości po mydle, osady wapienne, kamień, kamień urynowy, zacieki rdzy

Właściwości: codzienne mycie, odświeżające, nadaje świeży, niedrażniący zapach oraz połysk

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 0,5 do 7,0

Konsystencja: koncentrat

Podstawowy skład chemiczny: bez zawartości chloru

Dozowanie i wydajność: zalecane stężenie roztworu roboczego przy myciu bieżącym 0,1-1 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

17. Preparat do mycia i pielęgnacji podłóg

Przeznaczenie: do codziennego i gruntownego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych takich jak gres i płytki na masie gresowej

Zakres działania: skutecznie usuwa brud, nie pozostawia smug, zacieków, pielęgnuje podłogę, zmniejsza przyczepność kurzu i brudu, szybkoschnący

Właściwości: codzienne mycie, odświeżające, przyjemny, nie drażniący zapach, pielęgnacyjne

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 5 do 14

Konsystencja: koncentrat

Podstawowy skład chemiczny: bez zawartości chloru i amoniaku

Dozowanie i wydajność: zalecane stężenie roztworu roboczego przy myciu bieżącym 0,1-0,5 %; do

opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

18. Preparat do mycia i pielęgnacji podłóg

Przeznaczenie: do codziennego i gruntownego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych syntetycznych (linoleum, tarkett, gumoleum, PCV)

Zakres działania: emulgujące tłuszcze, skutecznie usuwa brud, ślady po butach, wózkach i gumie oraz sadzy i pozostałości „asfaltowych”, nie może powodować korozji oraz oddziaływać na farbę pokrywającą drzwi, futryny, nie pozostawia smug i zacieków, szybko schnący, pielęgnujący podłogę, zmniejsza przyczepność kurzu i brudu,

Właściwości: antypoślizgowe, codzienne mycie, odświeżające, przyjemny, nie drażniący zapach, pielęgnacyjny

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 7 do 11

Konsystencja: koncentrat

Podstawowy skład chemiczny: bez zawartości chloru

Dozowanie i wydajność: zalecane stężenie roztworu roboczego przy myciu bieżącym 0,1-0,5 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

19. Preparat do mycia i pielęgnacji podłóg

Przeznaczenie: do codziennego i gruntownego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych takich jak płytki ceramiczne

Zakres działania: emulgujące tłuszcze, skutecznie usuwa brud, nie może powodować korozji oraz oddziaływać na farbę pokrywającą drzwi, futryny, nie pozostawia smug i zacieków, szybko schnący, pielęgnujący podłogę, zmniejsza przyczepność kurzu i brudu,

Właściwości: antypoślizgowe, codzienne mycie, odświeżające, przyjemny, nie drażniący zapach, pielęgnacyjny

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 5 do 8

Konsystencja: koncentrat

Podstawowy skład chemiczny: bez zawartości chloru

Dozowanie i wydajność: zalecane stężenie roztworu roboczego przy myciu bieżącym 0,1-0,5 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

20. Preparat do mycia i pielęgnacji podłóg

Przeznaczenie: do codziennego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia i pielęgnacji podłóg niewodoodpornych takich jak panele podłogowe, parkiet

Zakres działania: skutecznie usuwa brud, ślady po butach i gumie, chroni przed nadmiernym przenikaniem i osiadaniem kurzu, nadaje połysk, nie pozostawia smug i zacieków, pielęgnuje

Właściwości: antypoślizgowe, antyrefleksyjne, szybkoschnący, bezsmugowy, gruntowanie i pielęgnacja powierzchni, przyjemny, niedrażniący zapach

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 7 do 9

Konsystencja: koncentrat

Dozowanie i wydajność: przy pielęgnacji, myciu 50-100 ml na 10 l, przy gruntowaniu 1:1

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

21. Preparat do gruntownego czyszczenia podłóg

Przeznaczenie: do gruntownego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych takich jak gres i płytki na masie gresowej

Zakres działania: skutecznie usuwa brud w tym silne zabrudzenia, zaskorupały brud, kamień, rdzę, nie pozostawia smug, zacieków, pielęgnuje podłogę, zmniejsza przyczepność kurzu i brudu

Właściwości: gruntowne doczyszczanie i mycie, odświeżające, przyjemny, nie drażniący zapach, pielęgnacyjny, nadaje połysk, antypoślizgowy

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 5 do 14

Konsystencja: koncentrat

Dozowanie i wydajność: przy doczyszczaniu 0,3-0,5 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

22. Preparat do gruntownego czyszczenia podłóg

Przeznaczenie: do gruntownego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych syntetycznych (linoleum, tarkett, gumoleum, PCV)

Zakres działania: emulgujące tłuszcze, skutecznie usuwa brud, ślady po butach, wózkach i gumie oraz sadzy i pozostałości „asfaltowych”, nie może powodować korozji oraz oddziaływać na farbę pokrywającą drzwi, futryny, nie pozostawia smug i zacieków, szybkoschnący, pielęgnujący podłogę, zmniejsza przyczepność kurzu i brudu,

Właściwości: antypoślizgowe, gruntowne mycie, doczyszczanie, odświeżające, przyjemny, nie drażniący zapach, pielęgnacyjny

Opakowanie jednostkowe: 5 l, 10 l

Odczyn pH: od 7 do 11

Konsystencja: koncentrat

Dozowanie i wydajność: przy doczyszczaniu 0,3-0,5 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

23. Preparat do gruntownego czyszczenia podłóg

Przeznaczenie: do gruntownego, ręcznego (przy pomocy mopa) mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych takich jak płytki ceramiczne

Zakres działania: emulgujące tłuszcze, skutecznie usuwa brud, nie może powodować korozji oraz oddziaływać na farbę pokrywającą drzwi, futryny, nie pozostawia smug i zacieków, szybko schnący, pielęgnujący podłogę, zmniejsza przyczepność kurzu i brudu,

Właściwości: antypoślizgowe, gruntowne mycie, doczyszczanie, odświeżające, przyjemny, nie drażniący zapach, pielęgnacyjny

Opakowanie jednostkowe: 5l, 10 l

Odczyn pH: od 5 do 14

Konsystencja: koncentrat

Dozowanie i wydajność: przy doczyszczaniu 0,3-0,5 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz jednorazowo 30 opakowań o poj. 0,5 lub 1 litra

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

24. Uniwersalny preparat do mycia powierzchni

Przeznaczenie: do gruntownego i codziennego, ręcznego (przy pomocy mopa, ścierki) mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych

Zakres działania: emulgujące tłuszcze, skutecznie usuwa brud, nie może powodować korozji oraz oddziaływać na farbę pokrywającą drzwi, futryny, nie pozostawia smug i zacieków, szybko schnący, pielęgnujący podłogę, zmniejsza przyczepność kurzu i brudu,

Właściwości: antypoślizgowe, gruntowne i codzienne mycie, doczyszczanie, odświeżające, przyjemny, nie drażniący zapach, dezynfekcyjne, pielęgnacyjny

Opakowanie jednostkowe: 5-10 l

Odczyn pH: od 3 do 11

Konsystencja: koncentrat

Dozowanie i wydajność: przy doczyszczaniu 0,3-0,5 %; do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

25. Zmywacz powłok

Przeznaczenie: do gruntownego czyszczenia, odtłuszczenia i usuwania starych warstw nabłyszczeń na parkietach i panelach

Zakres działania: oczyszcza podłoże, odtłuszcza i przygotowuje podłoże do zabezpieczenia warstwą pielęgnacyjną

Właściwości: odtłuszczające, gruntowne czyszczenie

Opakowanie jednostkowe: 1-5 l

Konsystencja: koncentrat

Dozowanie i wydajność: do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz 10 opakowań o poj. 1 l w przypadku opakowań 5 litrowych

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

26. Preparat ochronny do podłogi takich jak parkiet, panele

Przeznaczenie: tworzy warstwę ochronną przed zużyciem i plamami, nabłyszcza

Zakres działania: zabezpiecza przed zarysowaniami, maskuje zmatowienia i drobne rysy

Właściwości: ochronne, nabłyszczające i odnawiające połysk, nie tworzy śliskiej warstwy

Opakowanie jednostkowe: 1-5 l

Konsystencja: koncentrat lub gotowy preparat do użycia

Dozowanie i wydajność: do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu oraz 10 opakowań o poj. 1 l w przypadku opakowań 5 litrowych

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

27. Pasta polerująco-szorująca

Przeznaczenie: do czyszczenia powierzchni chromowanych

Zakres działania: usuwa przebarwienia, przypalenia, sadzę i kamień

Właściwości: polerująco-szorujące

Opakowanie jednostkowe: 0,25-0,5 gr

Konsystencja: pasta

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

28. Preparat do stali nierdzewnej

Przeznaczenie: czyszczenie, pielęgnacja i nawilżenie powierzchni ze stali nierdzewnej (typu winda osobowa)

Zakres działania: usuwa odciski palców, tłuste plamy, brud i kurz

Właściwości: myjące, pielęgnacyjne i ochronne

Opakowanie jednostkowe: 0,5-5 l

Konsystencja: płynna

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

29. Preparat do bieżącego mycia nawierzchni takich jak lustro, szyby, okna, ramy, tworzywo sztuczne

Przeznaczenie: do codziennego, ręcznego (przy pomocy zmywaka/zbieraka lub spryskiwacza/zbieraka ewentualnie szmatki) mycia i pielęgnacji lusterek, szyb, okien, ram, tworzyw sztucznych

Zakres działania: do codziennego i gruntownego mycia lusterek, szyb, okien, ram, tworzyw sztucznych, usuwający również tłuste zabrudzenia

Właściwości: efekt anty-para, dobre właściwości myjące z odpowiednim poślizgiem przy stosowaniu zbieraka, formuła utrudniająca ponowne osadzanie brudu, nie pozostawiający smug

Opakowanie jednostkowe: 0,5-1 l

Odczyn pH: od 6 do 8

Konsystencja: koncentrat

Dozowanie i wydajność: 50-100 ml na 10 l, do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

30. Preparat do codziennego mycia i pielęgnacji wyposażenia wnętr każdego typu (meble, sprzęt elektroniczny)

Przeznaczenie: do codziennego, ręcznego mycia i pielęgnacji wyposażenia każdego typu (meble, sprzęt elektroniczny, plastik, powierzchnie gumowe)

Zakres działania: do codziennego mycia i czyszczenia w tym również ślady po atramencie, pisakach, ołówkach, naklejkach

Właściwości: nie pozostawiający smug, pielęgnujący, odświeżający o przyjemnym nie drażniącym zapachu, antyrefleksyjne

Opakowanie jednostkowe: 0,5-1 l

Odczyn pH: od 0 do 7

Konsystencja: koncentrat lub gotowy preparat do użycia

Dozowanie i wydajność: w przypadku koncentratu 50-100 ml na 10 l, do opakowania należy dołączyć dozownik umożliwiający właściwe dozowanie produktu

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia gwarantująca skuteczność wykonywania zabiegów mycia.

31. Mydło w płynie

Przeznaczenie: bieżące mycie rąk

Zakres: do uzupełniania dozowników zamontowanych na ścianie

Właściwości: delikatne dla dłoni, pielęgnujące dłonie, przyjemny, niedrażniący zapach

Opakowanie jednostkowe: 0,5-5 l

Odczyn pH: od 4 do 6

Konsystencja: gęsty, płynny żel o wysokiej gęstości unikającej kapania i wyciekania z dozownika oraz krystalizacji produktu

Podstawowy skład chemiczny: substancje zapobiegające wysuszeniu skóry, nadające elastyczność i gładkość

Dozowanie i wydajność: gotowy do użycia

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ instrukcja sposobu użycia

32. Krem do rąk

Przeznaczenie: pielęgnacja dłoni, które mają bardzo częsty kontakt z lateksem, talkiem, środkami chemicznym i dezynfekcyjnymi

Zakres działania: wysoka pielęgnacja i ochrona dłoni

Właściwości: pielęgnujące, niedrażniący, delikatny zapach, dobrze i szybko wchłaniający się,

zapobiegający wysuszeniu skóry, nadający gładkość

Opakowanie jednostkowe: 50 ml

Odczyn pH: od 4 do 6

Konsystencja: półpłynny

Podstawowy skład chemiczny: substancje zapobiegające wysuszeniu skóry, nadające elastyczność i gładkość

Dozowanie i wydajność: gotowy do użycia

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ instrukcja sposobu użycia

33. Środek owadobójczy.

Przeznaczenie: zwalczanie owadów latających (muchy, komary, meszki)

Zakres działania: pomieszczenia socjalne, piwniczne, strychy,

Właściwości: do stosowania wewnątrz pomieszczeń, w których przebywają ludzie, krótki czas działania

Opakowanie jednostkowe: 300-500 ml

Konsystencja: aerezol

Dozowanie i wydajność: gotowy do użycia

Wymogi: zgodność z rozporządzeniem w sprawie detergentów WE 648/2004

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego
- ✓ instrukcja sposobu użycia

41. Zestaw do sprzątania na mokro.

Przeznaczenie: zestaw do sprzątania oddziałów szpitalnych

Wyposażenie:

2 wiadra 10-20 l (jedno w kolorze niebieskim, drugie czerwonym) z podziałką

wyciskarka z wkładką silikonową

uchwyt na worek do zbierania odpadów,

2 kuwety na środki czystościowe

2 waderka podręczne o poj. 5-6 l

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ instrukcja sposobu użycia

41. Wózek serwisowy do sprzątania na mokro.

Przeznaczenie: zestaw do sprzątania oddziałów szpitalnych

Wyposażenie:

2 wiadra 10-20 l (jedno w kolorze niebieskim, drugie czerwonym) z podziałką

wyciskarka z wkładką silikonową

uchwyt na worek do zbierania odpadów z podpórką,

koszyczek na akcesoria

Dokumenty wymagane, które należy dołączyć do oferty w wersji papierowej i elektronicznej jednocześnie:

- ✓ etykieta oferowanego preparatu
- ✓ instrukcja sposobu użycia