

Taski™ Sprint Degragerm

Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz wyposażenia pomieszczeń w systemie Quattroselect



Taski Sprint Degragerm QS to wysoko skoncentrowany preparat do mycia i dezynfekcji wszelkich powierzchni o przyjemnym zapachu charakteryzujący się łatwością użytkowania oraz wysoką skutecznością mikrobójczą w niskich stężeniach roztworu roboczego i krótkim czasie działania.

Cechy:

- Doskonali do utrzymania wysokiego poziomu higieny czyszczonych powierzchni, ogranicza ryzyko zakażeń krzyżowych;
- Szerokie spektrum działania obejmujące bakterie (w tym Tbc), grzyby, wirusy
- Aktywny w niskich stężeniach roboczych i krótkim czasie kontaktu
- Nie pozostawia smug na mytych powierzchniach, posiada bardzo dobre właściwości myjące
- Możliwość stosowania w obecności pacjentów, na oddziałach dziecięcych i noworodkowych
- Po użyciu w pomieszczeniach pozostawia przyjemny, świeży zapach
- Przeznaczony do stosowania do powierzchni i urządzeń mających jak i nie mających bezpośredniego kontaktu z żywnością
- Charakteryzuje się szeroką kompatybilnością materiałową
- Automatyczne dozowanie produktu następuje przez system Quattroselect stworzony z myślą o środowisku naturalnym
- Stacja dozująca Quattroselect gwarantuje oszczędność kosztów i bezpieczeństwo. Konstrukcja Quattroselect wyklucza jakiegokolwiek kontakt użytkownika ze skoncentrowanym produktem.
- Produkt może być stosowany zarówno do mycia ręcznego jak i do automatycznych maszyn szorująco – zbierających;
- QuattroSelect umożliwia dostosowanie optymalnego dozowania - do butelek oraz do wiader;
- Kompatybilny z innymi produktami myjącymi z linii QuattroSelect, które zwiększają bezpieczeństwo użytkowników i są przyjazne dla środowiska.

Taski™ Sprint Degragerm

Obszar zastosowania

- Preparat do jednofazowego mycia i dezynfekcji wszelkich twardych powierzchni, dzięki czemu ogranicza koszty związane z zakupem różnych środków dezynfekcyjnych do różnych powierzchni a system Quattroselect minimalizuje ryzyko błędów personelu przy sporządzaniu roztworów oraz ogranicza koszty związane z błędnym dozowaniem.
- Do stosowania na powierzchnie takie jak podłogi, ściany, meble medyczne, sprzęt stanowiący wyposażenie sal, wózki szpitalne, łóżka pacjenta oraz inne powierzchnie zmywalne w tym wykonane z wrażliwych na alkohol materiałów jak np. szkło, guma czy tworzywa sztuczne.

Sposób przygotowania roztworu

Automatyczne przygotowanie roztworu

- Do montażu pompy potrzebne jest jedynie ujęcie wody. Stężenie gotowego produktu ustawiane jest za pomocą specjalnych dysz. Gotowy roztwór roboczy jest dozowany bezpośrednio do butelki np. 750 ml lub wiadra.
- W celu przygotowania roztworu do butelki ze spryskiwaczem stosować wersję Low flow dozownika; przygotować roztwór roboczy, w zależności odżądanego spektrum działania w stężeniu minimalnym 0,5 %.
- W celu przygotowania roztworu do wiadra stosować wersję High flow dozownika; przygotować roztwór roboczy w zależności odżądanego spektrum działania w stężeniu minimalnym 0,5 %.

Stosowanie roztworu

Stosowanie roztworu z wiadra (powierzchnie duże)

- Powierzchnie przeznaczone do mycia i dezynfekcji zmywać dokładnie za pomocą ścierek i mopów nasączonych roztworem preparatu.
- Po naniesieniu roztworu należy odczekać odpowiedni czas stosowny do zastosowanego stężenia.
- Dezynfekcję dużych powierzchni przy użyciu mopów należy przeprowadzać stosując metodę dwuwaderekową.
- Umyte i zdezynfekowane powierzchnie mające bezpośredni kontakt z żywnością i ze skórą ludzką przemyć wodą zdatną do picia i pozostawić do wyschnięcia.

Stosowanie roztworu z butelki z końcówką sieniającą (powierzchnie małe)

- Nanieść na powierzchnie poprzez natrysk gotowy roztwór.
- Za pomocą czystej, suchej ściereczki, rozprowadzić równomiernie po dezynfekowanej powierzchni.
- Preparat pozostawić na wymagany czas działania.
- Pozostawić do wyschnięcia.
- Umyte i zdezynfekowane powierzchnie mające bezpośredni kontakt z żywnością i ze skórą ludzką przemyć wodą zdatną do picia i pozostawić do wyschnięcia.

Spektrum	Mikroorganizmy	Stężenie	działania
<i>Czyszczenie i dezynfekcja powierzchni i sprzętu w placówkach służby zdrowia</i>			
		0.1%	5 minut
Bakterie, grzyby	Staphylococcus aureus, Enterococcus hirea, Escherichia coli, Proteus mirabilis, Listeria monocytogenes, Salmonella	0.5%	5 minut
	Pseudomonas aeruginosa	0.5%	15 minut
Prątki	Mycobacterium avium	0.5%	15 minut
	Mycobacterium terre		
Wirusy	BVDV (HIV, HCV, HBV)	0.75%	5 minut
	Vacciniawirus	0.1%	15 minut
	Rotawirus	0.5%	5 minut

Certyfikaty i atesty

Pozwolenie Urzędu Rejestracji PL, WM i PB na obrót produktem biobójczym nr 4306/10

Informacje techniczne

Dodatkowe informacje odnośnie Taski Sprint Degragerm znajdują się w karcie charakterystyki preparatu. Nie mieszać z innymi preparatami.

Skład preparatu

100 g preparatu zawiera jako substancje aktywne: czwartorzędowe związki amoniowe, chlorki 20-30%, niejonowe środki powierzchniowo czynne 10-20%

Opakowania handlowe

SKU 7517568 Taski Sprint Degragerm QS 2x2.5L
SKU 1211419 Quattro Select Pouch SafeGap

Data ważności

24 miesiące od daty produkcji (na opakowaniu).

Diversey Polska Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 5; 00-446 Warszawa
tel.: 22 328 10 00; fax: 22 328 10 01
marketing.jd-pl@diversey.com

www.diversey.com

© 2013 Diversey, All Rights Reserved HC ver.04/13

Diversey
for a cleaner, healthier future™