

TASKI Sprint 200 QS

Preparat do codziennego mycia niezabezpieczonych, wodoodpornych powierzchni - koncentrat.

Opis

TASKI Sprint 200 QS to wysoko skoncentrowany preparat do codziennego mycia niezabezpieczonych, wodoodpornych powierzchni. Dzięki specjalnej kompozycji alkoholu i związków powierzchniowo czynnych, produkt bardzo skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni. Produkt neutralny chemicznie.

TASKI Sprint 200 QS zawiera ponadto technologię O.N.T., która skutecznie i na długi czas eliminuje nieprzyjemne zapachy oraz pozostawia w pomieszczeniu świeży zapach.

Automatyczne dozowanie produktu następuje przez system QuattroSelect. Stacja dozująca QuattroSelect gwarantuje oszczędność kosztów i bezpieczeństwo. System QS jest rozwiązaniem przyjaznym dla środowiska i bezpiecznym dla użytkownika. Konstrukcja QuattroSelect wyklucza jakiegokolwiek kontakt użytkownika ze skoncentrowanym produktem.

Cechy

- stworzony z myślą o codziennym myciu różnego rodzaju wodoodpornych podłóg
- zawiera technologię neutralizującą nieprzyjemne zapachy - O.N.T.
- szybko wysycha, nie pozostawiając smug
- ekonomiczny w użyciu - wysoka skuteczność usuwania zanieczyszczeń przy niskich stężeniach użytkowych
- QuattroSelect umożliwia dostosowanie optymalnego przepływu wody, niskiego - do butelek oraz wysokiego do wiader
- Produkty linii QuattroSelect zostały stworzone z myślą o środowisku naturalnym, mają zapewnić większe bezpieczeństwo użytkownikom i być przyjazne dla środowiska

Właściwości

Postać:	niebieska ciecz
Gęstość (20°C):	ok. 0,99 g/cm ³
pH (koncentrat, w 20°C)	ok 6,2

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniu: Saszetka 2,5L.

System QuattroSelect umożliwia w pełni kontrolowane dozowanie produktu zarówno do butelek jak i wiader.

Dozowanie

- minimalne / lekkie zabrudzenia: 20ml na 10L roztworu (0,2% / 1:5000)
- szczególnie silnie zabrudzenia: zwiększyć dozowanie do 0,4%
- metoda natryskowa: 2% (1:50)

E1a



TASKI Sprint 200 QS

Preparat do codziennego mycia niezabezpieczonych,
wodoodpornych powierzchni - koncentrat.

Sposób użycia c.d.

Zastosowanie

Powierzchnie ponad podłogami

Metoda natryskowa: Do butelki ze spryskiwaczem zadozować roztwór o odpowiednim stężeniu. Roztworem spryskać ścierkę / gąbkę i przecierać powierzchnie. W przypadku widocznych plam / zabrudzeń, roztwór natrysnąć bezpośrednio na te miejsca, pozostawić do zadziałania na krótką chwilę, a następnie usunąć zanieczyszczony roztwór. Ścierkę / gąbkę należy co pewien czas wyprać lub wymienić na nową, czystą. Do usunięcia uporczywych plam, użyć nierysującego skrobaka.

Wiaderko: Do wiadra zadozować roztwór o odpowiednim stężeniu. W roztworze namoczyć ścierkę / gąbkę, wycisnąć, aby usunąć nadmiar wody, a następnie przecierać powierzchnie. Do usunięcia uporczywych plam, użyć nierysującego skrobaka.

Podłogi

Mycie ręczne: Do wiadra zadozować roztwór o odpowiednim stężeniu. Nanieść roztwór na mytą powierzchnię za pomocą mopa, pozostawić do zadziałania na krótką chwilę (jeśli to konieczne) i usunąć zanieczyszczony roztwór.

Mycie maszynowe: Do zbiornika automatu szorującego lub maszyny jednotarczowej zadozować roztwór o odpowiednim stężeniu. Nanieść go na mytą powierzchnię, szorować, a następnie usunąć zanieczyszczony roztwór.

UWAGA: Nie używać produktu w przypadku podłóg wrażliwych na działanie wody, np. niezaimpregnowane drewno, korek. W celu wyeliminowania niekorzystnego wpływu produktu na czyszczoną powierzchnię, wykonać test na niewielkiej powierzchni, w mało widocznym miejscu.

UWAGA: Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy.

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Preparat zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzić do kanalizacji. Większe ilości stężonego preparatu przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 6°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Okres trwałości

24 miesiące od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem TASKI Sprint 200 QS, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.