

TASKI[®] Sprint 200 Pur-Eco SD

Preparat do codziennego mycia wodoodpornych powierzchni.

Opis

TASKI Sprint 200 Pur-Eco to preparat do codziennego mycia twardych, wodoodpornych powierzchni. Dzięki specjalnej kompozycji alkoholu i związków powierzchniowo czynnych pochodzenia naturalnego, produkt bardzo skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni.

TASKI Sprint 200 Pur-Eco jest preparatem neutralnym chemicznie, pozostawia świeży, przyjemny zapach.

Produkty linii Pur-Eco zostały stworzone z myślą o środowisku naturalnym, mają zapewnić większe bezpieczeństwo dla użytkowników i być przyjazne dla środowiska. Są produkowane zgodnie z kryteriami ustalonymi dla produktów, które mają mieć mniejszy wpływ na środowisko naturalne. Detergenty są łatwo i w pełni biodegradowalne zgodnie z surowymi europejskimi kryteriami. Wszystkie formuły preparatów chemicznych zapewniają minimalne dozowanie, czym ograniczają wprowadzanie substancji chemicznych do środowiska. Produkty są dostarczane w opakowaniach w pełni podlegających recyklingowi.

TASKI Sprint 200 Pur-Eco spełnia wymagania odnośnie produktów ekologicznych EU „Flower” oraz „Nordic Swan”. Firma Diversey jest bardzo aktywnie zaangażowana w ochronę środowiska, produkuje preparaty zgodnie z normami ISO 9001, ISO 14001 gwarantując jakość, skuteczność i bezpieczeństwo. Firma Diversey współpracuje z AISE Charter for Sustainable Cleaning.

Cechy

- preparat neutralny chemicznie;
- szybko i skutecznie usuwa zabrudzenia z mytych powierzchni
- produkt na bazie alkoholu i związków powierzchniowo czynnych pochodzenia naturalnego
- odpowiedni do mycia różnych wodoodpornych powierzchni, np.: okna, lustra, szklona ceramika, jak również powierzchnie z tworzyw sztucznych
- skutecznie usuwa odciski palców i ślady tłuszczu
- nie pozostawia smug
- pozostawia świeży, przyjemny zapach
- produkt przyjazny środowisku, pozytywnie zaopiniowany zgodnie z wytycznymi odnośnie ekologicznych produktów - EU „Flower”
- wygodne i kontrolowane dozowanie dzięki systemowi SmartDose

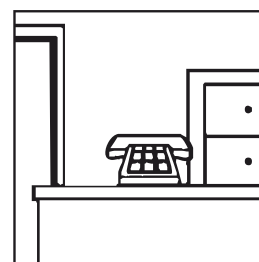
Właściwości

Postać: przezroczysta ciecz
Gęstość (20°C): ok. 1,001 g/cm³
pH (koncentrat, w 20°C): ok. 6,1

Dozowanie

Butelka 500ml stężenie (1%) 280
Wiadro 5L stężenie (0,3%) 100

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



TASKI® Sprint 200 Pur-Eco SD

Preparat do codziennego mycia wodoodpornych powierzchni.

Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniach: kanister 5L i butelka 1L.

Dozowanie

- minimalne / lekkie zabrudzenia: 50 ml na 10 L roztworu (0,5%);
- szczególnie silne zabrudzenia: zwiększyć dozowanie;
- metoda natryskowa

Zastosowanie:

Powierzchnie ponad podłogami

Metoda natryskowa: W butelce ze spryskiwaczem przygotować roztwór o odpowiednim stężeniu (do butelki nalać wody i dolać preparat). Roztworem spryskać ścierkę / gąbkę i przecierać powierzchnie. Ścierkę / gąbkę należy co pewien czas wyprać lub wymienić na nową, czystą.

Wiadro: W wiaderku przygotować roztwór o odpowiednim stężeniu (do wiaderka nalać wody i dolać preparat). W roztworze namoczyć ścierkę / gąbkę, wycisnąć, aby usunąć nadmiar wody, a następnie przecierać powierzchnie. Podłogi

Mycie ręczne: Do wiaderka nalać wody, a następnie dolać odpowiednią ilość preparatu. Nanieść roztwór na mytą powierzchnię za pomocą mopa, pozostawić do zadziałania na krótką chwilę (jeśli to konieczne) i usunąć zanieczyszczony roztwór.

Uwaga: Nie stosować preparatu na podłogach 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.

Atesty, pozwolenia, opinie

- preparat **TASKI Sprint 200 Pur-Eco** został pozytywnie zaopiniowany zgodnie z najnowszymi wytycznymi odnośnie ekologicznego oznakowania - EU „Flower” - Ecolabel, nr rejestracji DK/20/6 z dnia 19.03.2009 r.;

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 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Nie mieszać z innymi produktami. Unikać wdychania rozpylonego produktu.

Okres trwałości

2 lata od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

Środki ostrożności

Po użyciu spłukać i wysuszyć ręce. W przypadku długotrwałego kontaktu z preparatem może być konieczna ochrona skóry.

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