

## TASKI Sprint Glass QS

Preparat do czyszczenia wodoodpornych powierzchni i szkła.

### Opis

**TASKI Sprint Glass QS** jest skoncentrowanym preparatem do mycia powierzchni wodoodpornych i szkła. 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

- wysoce efektywna formuła, o neutralnym pH
- szybko wysycha, nie pozostawiając smug
- skutecznie usuwa tłuste zabrudzenia i ślady palców
- Idealny do mycia szkła i innych wodoodpornych powierzchni, no.: okien, luster, glazury i innych szklanych powierzchni
- świeży i przyjemny zapach
- proste zastosowanie: spryskaj i wytrzyj powierzchnię

### Właściwości

Postać:	niebieska ciecz
Gęstość (20°C):	ok. 1,00 g/cm <sup>3</sup>
pH (koncentrat, w 20°C)	ok 8,0

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 2,5 L

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

#### Dozowanie:

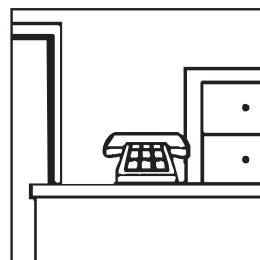
Butelka ze spryskiwaczem:	roztwór 5%
Wiadro:	roztwór 0,5%

### Zastosowanie

#### Powierzchnie ponad podłogami

**Metoda natryskowa:** Do butelki ze spryskiwaczem zadozować roztwór o odpowiednim stężeniu. Roztworem spryskać ścierkę / gąbkę i przecierać powierzchnię. 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. Zastosowanie **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.

E3a



# TASKI Sprint Glass QS

Preparat do czyszczenia wodoodpornych powierzchni i szkła

## Sposób użycia c.d.

### 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 Glass QS**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.