

## TASKI Jontec 300 QS

Neutralny preparat do codziennego mycia podłóg - koncentrat.

### Opis

**TASKI Jontec 300 QS** to wysoko skoncentrowany, nisko pieniający preparat do codziennego mycia zabezpieczonych i nie zabezpieczonych, wodoodpornych podłóg. Produkt szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni.

Produkt neutralny chemicznie.

**TASKI Jontec 300 QS** zawiera 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;
- ekonomiczny w użyciu - wysoka skuteczność usuwania zanieczyszczeń przy niskich stężeniach użytkowych;
- szybko wysycha, nie pozostawiając zacieków;
- niskopieniający, co pozwala na skuteczną i szybką pracę z roztworem myjącego;
- zawiera technologię neutralizującą nieprzyjemne zapachy - O.N.T.;
- pozostawia świeży, przyjemny zapach;
- szybkie i w pełni kontrolowane przygotowanie odpowiedniego roztworu produktu, dzięki systemowi QuattroSelect;
- QuattroSelect umożliwia dostosowanie optymalnego przepływu wody, wysokiego do wiader i maszyn szorujących - zbierających;
- produkty linii QuattroSelect zostały stworzone z myślą o środowisku naturalnym, mają zapewnić większe bezpieczeństwo użytkownikom i być przyjazne dla środowiska.

### Właściwości

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

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.

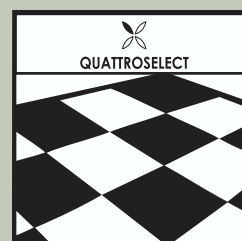
System QuattroSelect umożliwia w pełni kontrolowane dozowanie produktu zarówno do wiader, jak i zbiorników maszyn.

### Dozowanie

Poziom dozowania preparatu uzależniony jest od rodzaju i stopnia zabrudzeń:

- minimalne / lekkie zabrudzenia: 20 ml na 10L roztworu (0,2 % / 1: 500)
- szczególnie silne zabrudzenia: zwiększyć dozowanie do 0,4%

# F4c



## TASKI Jontec 300 QS

### Sposób użycia c.d:

#### Zastosowanie

##### **Mycie ręczne**

*Mopowanie na mokro:* Do wiadra zadozować odpowiedni roztwór. Nanieść roztwór na mytą powierzchnię za pomocą mopa, pozostawić do zadziałania na krótką chwilę (jeśli jest to konieczne) i usunąć zanieczyszczony roztwór. Zaleca się stosowanie mopów z mikrowłókna.

##### **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**

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

#### **Środki ostrożności**

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **TASKI Jontec 300 QS**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

**Diversey Polska Sp. z o.o.**

ul. Fabryczna 5

00-446 Warszawa

Tel.: 22 328 10 00

Fax: 22 328 10 00

dok.poland@diversey.com

www.diversey.com