

## TASKI Jontec 300 J-Flex

Neutralny preparat do mycia podłóg zabezpieczonych i niezabezpieczonych powłokami.

### Opis

**TASKI Jontec 300 J-Flex** jest silnie skoncentrowanym, nisko pieniającym preparatem do codziennego mycia zabezpieczonych i niezabezpieczonych twardych, wodoodpornych podłóg. Produkt szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni. Dzięki zawartości technologii O.N.T., neutralizuje nieprzyjemne zapachy i pozostawia świeży, przyjemny zapach.

Produkty linii J-Flex znajdują się w specjalnych, jednorazowych butelkach z zamocowaną na stałe głowicą dozującą. Głowice zapewniają dozowanie dokładnie tej samej, niezmienionej ilości produktu za każdym razem, w zależności od wybranej opcji dozowania: niskie stężenie lub wysokie stężenie.

### Cechy

- stworzony z myślą o codziennym myciu różnego rodzaju podłóg wodoodpornych;
- ekonomiczny w użyciu - wysoka skuteczność usuwania zanieczyszczeń przy niskich stężeniach użytkowych;
- szybko wysycha, nie pozostawiając zacieków;
- nisko pieniający, co pozwala na skuteczne i szybkie zebranie roztworu myjącego;
- zawiera technologię neutralizującą nieprzyjemne zapachy - O.N.T.;
- pozostawia świeży, przyjemny zapach;
- może być stosowany do mycia z użyciem mopów, automatów szorujących i maszyn jednotarczowych;
- szybkie i w pełni kontrolowane przygotowanie odpowiedniego roztworu produktu, dzięki systemowi J-Flex;

### Właściwości

Postać:	zielona ciecz
Gęstość w 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: butelka 1,5 L.

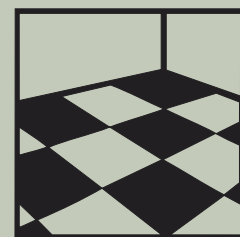
Butelkę z preparatem należy podłączyć do kranu technicznego przy użyciu zestawu przyłączeniowego (postępować według zaleceń z *Instrukcji obsługi J-Flex*).

System J-Flex umożliwia w pełni kontrolowane dozowanie produktu zarówno do wiader, zbiorników maszyn, jak i do butelek ze spryskiwaczami.

**TASKI Jontec 300 J-Flex** posiada dwie opcje ustawienia dozowania:

- niskie stężenie - przeznaczone do mycia maszynowego i/lub lekkich zabrudzeń;
- wysokie stężenie - przeznaczone do mopowania na mokro i wilgotno i/lub większych zabrudzeń;

# F4c



## TASKI Jontec 300 J-Flex

### Sposób użycia - c.d.

#### Mycie maszynowe

Ustawić pokrętkę regulacyjną w pozycji niskie stężenie (☺). Końcówkę dozującą umieścić w zbiorniku maszyny. Wcisnąć przycisk dozujący (☺) i napełnić zbiornik roztworem. Otrzymany roztwór produktu to: 0,2%. Nanieść roztwór na mytą powierzchnię, pozostawić na krótką chwilę do zadziałania (jeśli to konieczne), a następnie wyszorować ją. Maszyną zebrać zanieczyszczony roztwór.

W przypadku silnych zanieczyszczeń nastawić J-Flex na duże stężenie, nanieść roztwór pozostawiając ssawę w górze, odczekać chwilę, a następnie jeszcze raz przeszorować podłogę i zebrać rozpuszczony brud. W razie konieczności spłukać podłogę wodą.

#### Mycie ręczne

*Mopowanie na mokro:* Ustawić pokrętkę regulacyjną w pozycji wysokie stężenie (☹). Końcówkę dozującą umieścić w wiaderku. Wcisnąć przycisk dozujący (☹) i napełnić wiaderko roztworem. Otrzymany roztwór produktu to: 0,5%. Nanieść roztwór na mytą powierzchnię przy pomocy mopa, pozostawić do zadziałania na krótką chwilę (jeśli to konieczne), wyszorować ją padami lub szczotkami, a następnie usunąć zanieczyszczony roztwór.

*Mopowanie na wilgotno:* Ustawić pokrętkę regulacyjną w pozycji wysokie stężenie (☹). Końcówkę dozującą umieścić w butelce ze spryskiwaczem. Otrzymany roztwór produktu to: 0,5%. Wcisnąć przycisk dozujący (☹) i napełnić butelkę roztworem. Roztworem spryskać mop i przecierać powierzchnie. Mop, jeśli to konieczne, należy co pewien czas wyprać lub wymienić na nowy.

Opakowanie	Stężenie		Ilość roztworu roboczego z 1 opakowania	Liczba wiader (5 L) z 1 opakowania
1,5 L	niskie	1:500	750 litrów	150
	wysokie	1:200	300 litrów	60

**Uwaga:** Nie używać produktu w przypadku podłóg wrażliwych na działanie wody, np.: niezaimpregnowane drewno, korek. W celu wyeliminowania niekorzystnego wpływu produktu na daną powierzchnię, należy wykonać test na niewielkim obszarze, 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

- system **J-Flex** posiada pozytywną opinię Centralnego Instytutu Ochrony Pracy - Państwowego Instytutu Badawczego z dnia 11 sierpnia 2005 roku;

### 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%, odprowadzać 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).

## **TASKI Jontec 300 J-Flex**

### **Środki ostrożności**

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **TASKI Jontec 300 J-Flex**, 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.: 022 328 10 00

Fax: 022 328 10 01

dok.poland@diversey.com

www.diversey.pl