



TASKI® Jontec Forward ID

Alkaliczny, nisko pieniaący preparat do mycia podłóg - koncentrat

Opis

TASKI Jontec Forward ID jest silnie skoncentrowanym, nisko pieniającym preparatem przeznaczonym do mycia mocno zanieczyszczonych niezabezpieczonych podłóg wodoodpornych (z wyłączeniem podłóg wykonanych z surowego drewna). Z mytych powierzchni skutecznie usuwa zanieczyszczenia pochodzenia mineralnego i organicznego. TASKI Jontec Forward ID przeznaczony jest do stosowania w maszynach szorująco-zbierających, wyposażonych w specjalny system dozowania chemii: TASKI IntelliDose (ID).

Cechy

- skuteczne połączenie różnych związków powierzchniowo czynnych;
- silne właściwości emulgujące w stosunku do zanieczyszczeń o charakterze tłuszczowym;
- ekonomiczny w użyciu;
- niski poziom pienienia się, szybkie działanie;
- świeży zapach;

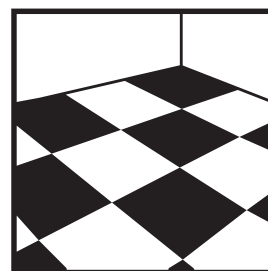
Zalety

- stworzony z myślą o myciu silnie zabrudzonych, niezabezpieczonych podłóg wodoodpornych;
- dogłębnie czyści, skutecznie usuwa zabrudzenia tłuszczowe i olejowe pochodzenia mineralnego i organicznego;
- wysoka skuteczność usuwania zanieczyszczeń przy niskich stężeniach użytkowych;
- szybko wysycha, nie pozostawiając zacieków;
- nisko pieniaący, co pozwala szybko zebrać roztwór myjący z umytej podłogi i ponownie wykorzystać sprzęt myjący;
- lekko alkaliczny;
- pozostawia świeży, przyjemny zapach;
- produkt w specjalnych saszetkach do stosowania w maszynach szorujących-zbierających, wyposażonych w system dozujący: TASKI IntelliDose;

Właściwości

Postać:	przezroczysta, jasno żółta ciecz
Gęstość w 20°C:	≈ 1,03 g/cm ³
pH (koncentrat, w 20°C):	≈ 11
pH (1% roztwór):	nie określono

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



© A.I.S.E.



TASKI® Jontec Forward ID

Alkaliczny, nisko pieniający preparat do mycia podłóg - koncentrat

Sposób użycia

Dozowanie

Saszetkę TASKI Jontec Forward ID należy zamocować w maszynie szorująco-zbierającej, wyposażonej w system dozujący: TASKI IntelliDose (postępować zgodnie z Instrukcją obsługi TASKI IntelliDose). Urządzenie daje możliwość ustawienia trzech poziomów stężeń: 0,2% lub 0,3% lub 0,5%.

Mycie maszynowe

Do zbiornika maszyny szorująco-zbierającej nalać czystej wody, wybrać odpowiednie stężenie i rozpocząć pracę. Nanieść roztwór na mytą powierzchnię, szorować, a następnie usunąć zanieczyszczony roztwór.

Uwaga: Przed zastosowaniem preparatu, należy wykonać test na niewielkim obszarze, w mało widocznym miejscu, w celu wyeliminowania niekorzystnego wpływu produktu na daną powierzchnię. Wszystkie zachłapania preparatem TASKI Jontec Forward ID na powierzchniach wrażliwych na działanie alkaliów (np.: drewniane listwy przypodłogowe, lakierowanie i/lub malowane powierzchnie), należy bezzwłocznie usunąć za pomocą wilgotnej ściereczki. Nie używać produktu w przypadku podłóg wrażliwych na działanie wody, np.: niezaimpregnowane drewno, korek.

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

Dostępne opakowania handlowe

TASKI Jontec Forward ID 2x1,5L (saszetka 1,5L)

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńzonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Chronić przed zanieczyszczeniem ujęcia wody pitnej. Produkt zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

Warunki przechowywania

Magazynować wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 6°C i w wysokich temperaturach. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **TASKI Jontec Forward ID**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki (*karty charakterystyki dostępne na stronie: <https://sds.diverseyl.com>*).

Okres trwałości

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