

## Actival

Preparat do usuwania zanieczyszczeń tłuszczowych

### Opis

**TASKI Actival** jest bezzapachowym, niepieniącym się preparatem do mycia podłóg w restauracjach, kuchniach i zakładach przetwórstwa spożywczego. Dzięki specjalnej kompozycji związków alkalicznych i związków powierzchniowo czynnych preparat szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia z mytych powierzchni, wykazując szczególnie silne właściwości emulgujące w stosunku do zanieczyszczeń o charakterze tłuszczowym.

### Cechy

- szybko i skutecznie usuwa różnorodne zanieczyszczenia tłuszczowe (roślinne, zwierzęce)
- możliwość stosowania do mycia z użyciem różnych maszyn czyszczących
- nie pieni się, co pozwala szybko zebrać roztwór myjący z umytej podłogi i ponownie wykorzystać sprzęt myjący
- nie zawiera barwników i perfum

### Właściwości

Postać:	bezbarwna ciecz
Gęstość w 20°C:	ok. 1,05 g/cm <sup>3</sup>
pH (koncentrat, w 20°C):	ok. 13,1
pH (1% roztwór, 20°C):	ok. 11,9 +/- 0,5

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

### Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniach: kanister 5 L.

#### Dozowanie:

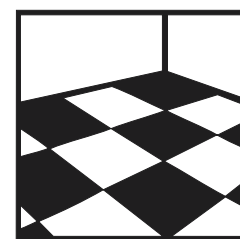
Minimalne:	100 ml na 10 l roztworu (1%)
Szczególnie silne zabrudzenia:	500 ml na 10 l roztworu (5%)
Automat szorujący:	100 - 200 ml na 10 l roztworu (1-2%)

**Mycie ręczne:** Przygotować w wiadrze roztwór o odpowiednim stężeniu, nanieść go na mytą powierzchnię przy pomocy mopa i usunąć zanieczyszczony roztwór.

**Mycie maszynowe:** Przygotować w zbiorniku automatu szorującego lub maszyny jednotarczowej roztwór o odpowiednim stężeniu, nanieść go na mytą powierzchnię, szorować i usuwać zanieczyszczony roztwór. W przypadku szczególnie silnych zabrudzeń: roztwór nanieść na mytą powierzchnię, pozostawić na 5-10 minut do zadziałania, szorować i usunąć zanieczyszczony roztwór.

**UWAGA:** Nie używać preparatu w przypadku powierzchni wrażliwych na alkalia (np. aluminiowych). W celu wyeliminowania niekorzystnego wpływu preparatu na czyszczoną powierzchnię (np. przebarwienia), przed użyciem zaleca się wykonanie testu preparatu na niewielkim kawałku powierzchni, w mało widocznym miejscu.

F3a



## Actival

Preparat do usuwania zanieczyszczeń tłuszczowych

### Sposób użycia c.d.

**UWAGA:** Preparat przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb określi nasz przedstawiciel handlowy.

### Atesty, pozwolenia, opinie

• preparat Actival posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej nr HŻ/03363/01/2010 z 11.10.2010r.

### 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 10°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 Actival, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.