

# Spa Time Surface Cleaner

## Czyszczenie powierzchni wanien SPA



**Produkt Surface Cleaner** umożliwia łatwe czyszczenie powierzchni całej wanny SPA. Jego specjalna formuła jest szczególnie skuteczna w usuwaniu wszelkiego rodzaju olejków występujących na linii wody. Skutecznie usuwa brud i inne zanieczyszczenia. Jest łagodny dla czyszczonych powierzchni.

### Sposób użycia

Nie rozcieńczony preparat nanieść na szmatkę lub gąbkę i wytrzyj zanieczyszczenia w wannie SPA. Jeżeli trzeba należy obniżyć nieco poziom wody. Aby zapobiec powstawaniu osadów wapiennych użyj Hardness Stabiliser po każdej wymianie wody.

### Dodatkowe informacje i oznakowanie

#### Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

Działa drażniąco na skórę.

Działa drażniąco na oczy.

Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

#### Środki ostrożności:

Unikać uwolnienia do środowiska

Stosować rękawice ochronne / ochronę oczu.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Przechowywać pod zamknięciem.

Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z instrukcją / ulotką informacyjną.

Zdjąć zanieczyszczoną odzież

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody.

Chronić przed dziećmi.

W przypadku narażenia lub styczości: skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIĘ / lekarzem.

### Szczegółowe informacje dotyczące przechowywania produktu

Przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy. Podczas pracy nie jeść i nie pić. Unikać kontaktu z oczami i ze skórą. Unikać wzniesienia pyłu. Nie wdychać pyłu. Podczas dozowania używać rękawic ochronnych i okularów lub osłony twarzy.

Zabezpieczyć przed dostępem osób nieuprawnionych. Magazynować w suchym miejscu. Magazynować na utwardzonej powierzchni. Pojemniki przechowywać szczelnie zamknięte. Po użyciu pojemniki dokładnie zamknąć. Przechowywać w oryginalnych pojemnikach. Zadbać, by etykiety były dobrze widoczne. Pomieszczenie magazynowe powinno spełniać wymagania przepisów w zakresie magazynowania substancji chemicznych

## Możliwe bezpośrednie i pośrednie skutki uboczne dla zdrowia. Wskazówki pierwszej pomocy

**Po wdychaniu:** Wdychanie pyłu może wywołać podrażnienia błony śluzowych układu oddechowego, z objawami astmatycznymi, bólami głowy, osłabieniem, trudnościami w oddychaniu.

**Kontakt ze skórą:** Działa drażniąco. Objawy w postaci pieczenia / zaczerwienienia skóry (a nawet nadżerek) mogą wystąpić z opóźnieniem po ekspozycji. Długotrwały lub często powtarzający się kontakt powoduje utratę naturalnej ochrony lipidowej i wysuszenie skóry, co dodatkowo zwiększa ryzyko uszkodzenia skóry i wystąpienie dermatozy ze zużycia.

**Kontakt z oczami:** Działa drażniąco, może wywołać cofające się uszkodzenie (łzawienie, zaczerwienienie, pieczenie). U osób szczególnie podatnych (lub w przypadku zaniechania płukania) może wywołać poważne uszkodzenie wzroku: zapalenie spojówek, przebarwienia tęczówki, zmętnienie rogówki.

**Po połknięciu:** Nie jest znane z praktyki stosowania produktu. Mogą wystąpić objawy: ból gardła i przełyku, ból brzucha, nudności, wymioty, biegunka. Po spożyciu stężonego roztworu produktu - u osób szczególnie podatnych (lub po przebytych chorobach) nie można wykluczyć perforacji układu pokarmowego

### Wskazówki pierwszej pomocy

**Zalecenia ogólne:** Stosować ogólne zasady udzielania pierwszej pomocy. W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz - zasięgnij porady lekarza.

**Po wdychaniu:** Produkt nie wydziela szkodliwych oparów w normalnych warunkach. W przypadku podejrzenia zatrucia pyłem - ewakuować poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić ciepło. W razie przedłużających się dolegliwości zapewnić pomoc lekarską.

**Kontakt ze skórą:** Zdjąć zanieczyszczone części odzieży. Zanieczyszczone miejsca na skórze dokładnie zmyć dużą ilością wody, a następnie wodą z mydłem. W przypadku wystąpienia dolegliwości - zasięgnąć porady lekarza.

**Kontakt z oczami:** Oczy dokładnie, przez ok. 15 minut, przemyć dużą ilością bieżącej wody, przy szeroko rozwartych powiekach (w razie potrzeby usunąć szkła kontaktowe). Nie lekceważyć kontaktu z oczami, który nie wywołuje objawów działania drażniącego – przemywać oczy jak wskazano wyżej. W przypadku przedłużających się dolegliwości - zasięgnąć porady lekarza okulisty.

**Po połknięciu:** W razie połknięcia natychmiast wypłukać usta wodą. Zapewnić pomoc lekarską. Poszkodowanego przenieść w bezpieczne miejsce i zapewnić spokój. Jeśli pomocy udzieli wykwalifikowany personel – pozwolić poszkodowanemu wypić 1-2 szklanki wody. Nie próbować podawać doustnie żadnych środków, jeśli poszkodowany nie jest w pełni przytomny. Nie wywoływać wymiotów. Nie pozostawiać poszkodowanego bez opieki.

## Sposoby i środki usuwania skażenia produktem

W przypadku rozszczelnienia pojemnika - zebrać mechanicznie. Zebrany produkt i grunt - umieścić w oznakowanym pojemniku, w celu dalszego bezpiecznego usunięcia. Pozostałości na powierzchni utwardzonej zebrać przy pomocy odkurzacza. Nie splukiwać proszku wodą. W przypadku rozsypania małych ilości pyłu/okruszków produktu – zebrać wilgotną ściereczką, którą dokładnie wypłukać pod bieżącą wodą.

## Postępowanie z odpadami produktu, opakowaniami i odpadami opakowaniowymi

06 01 06\* inne kwasy. Odpady przekazać do punktu zbierającego odpady niebezpieczne.

15 01 10\* - opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych, jednak zaleca się opróżnione opakowanie, po użyciu ostatniej porcji produktu, przepłukać dwukrotnie wodą, dodając popłuczyny do wody. Tak oczyszczone opakowanie traktować jako odpad opakowaniowy 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych.

15 02 02\* - sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi.