

biosan *rapide* WT

Biosan Rapide WT jest naturalnym produktem przeciwbakteryjnym opracowanym do sanitzacji i dezodoryzacji zbiorników brudnej wody w maszynach czyszczących.



Maszyny czyszczące zasysają brud z podłogi do zbiornika. W okresach, gdy maszyna nie jest używana, zbiornik brudnej wody staje się idealnym środowiskiem dla wzrostu bakterii i powstaje nieprzyjemny zapach.

Kiedy maszyna jest używana, przepływ powietrza przez zbiornik brudnej wody może przenosić szkodliwe patogeny i nieprzyjemne zapachy do otoczenia. Aby promować zdrowszy i bezpieczniejszy świat, IPC i [Genesis Biosciences](#) wprowadzają **Biosan Rapide WT**, pierwszy produkt bakteriobójczy do dezynfekcji i odkażania zbiorników brudnej wody w maszynach czyszczących.

Biosan Rapide WT to najnowszy bakteriobójczy produkt kontroli zapachu opracowany przez [Genesis Biosciences](#), światowego lidera technologii przeciwbakteryjnej opartej na naturalnej fazie pary.

Jak działa Biosan Rapide WT ?

Aktywne składniki **Biosan Rapide WT** działają w celu zmniejszenia poziomu bakterii w zbiorniku brudnej wody > 99,999 % z dnia na dzień.

Niszczenie bakterii powstrzymuje rozkład zanieczyszczeń organicznych i powstawanie nieprzyjemnego zapachu.

W zbiorniku tworzy się przyjemny, naturalny zapach, co jest wyczuwalne podczas użytkowania.

Opatentowane działanie antybakteryjne fazy parowej **Biosan Rapide WT** przenika wszystkie wewnętrzne powierzchnie, zbiornik brudnej wody i węże, eliminując szkodliwe bakterie.

Skuteczność mikrobioryczna

Składniki aktywne Biosan Rapide WT są naturalnymi substancjami przeciwmikrobiologicznymi pochodzącymi ze źródeł roślinnych.

- Aktywność przeciwbakteryjna w fazie parowej zapewnia całkowitą higienę zbiornika brudnej wody, przez co chroni użytkowników budynku, w którym pracuje maszyna przed szkodliwymi bakteriami i nieprzyjemnym zapachem.
- Zwalcza > 99,999 % bakterii w zbiorniku.
- Podwójne działanie przeciwdrobnoustrojowe i zapobiegające powstawaniu nieprzyjemnych zapachów eliminuje potrzebę stosowania dwóch oddzielnych środków, odkażających i zapachowych.



Natura i bezpieczeństwo

Naturalna substancja czynna w produktach **Biosan Rapide WT** została opracowana przez **Genesis Biosciences** na podstawie europejskiego rozporządzenia w sprawie produktów biobójczych (BPR, rozporządzenie (UE) 528/2012).

Antybakteryjna skuteczność **Biosan Rapide WT** została przetestowana i zweryfikowana za pomocą szczepów bakterii, które występują w zbiornikach brudnej wody maszyn czyszczących: *Escherichia coli* NCIMB 8879 i *Pseudomonas aeruginosa* NCIMB 10421.

Biosan Rapide WT eliminuje > 99,999 % bakterii w zbiorniku, w ciągu jednej nocy.

Biosan Rapide WT - specyfikacja:

- Opatentowana technologia naturalnej fazy pary - brak bezpośredniego kontaktu z bakteriami.
- Niezależne testowanie produktu potwierdziło wysoki poziom skuteczności przeciwdrobnoustrojowej.
- Naturalny zapach jest świeży i długotrwały.
- Łatwy w użyciu produkt zapakowany w indywidualne saszetki jednorazowe, przeznaczony do bardzo dokładnego dozowania, zapewniający efektywną i opłacalną opcję kontroli zapachów i patogenów.
- Produkt nie jest korozyjny - nie uszkodzi maszyny ani narzędzi.
- Minimalne wymagane środki ochrony osobistej, zmniejszają ilość odpadów.
- Biosan Rapide WT ma doskonałe profile środowiskowe i zrównoważone i jest eco-benign®.
- Produkt można bezpiecznie opróżnić do odpływu, ponieważ wszystkie aktywne materiały ulegają szybkiej biodegradacji, więc nie ma zakłóceń na lądzie ani w życiu morskim.
- Produkt jest wytwarzany zgodnie z normami ISO 9001 i ISO 14001.
- Produkt jest wytwarzany przy użyciu procesów produkcyjnych o niskim wpływie na środowisko i w minimalnych opakowaniach.
- Pudełko wykonane z materiału nadającego się do recyklingu.

Sposób użycia - Biosan rapide WT:

- Opróżnij zbiornik brudnej wody na końcu pracy, gdy zbiornik jest pusty, otwórz saszetkę **Biosan rapide WT** i wsyp proszek do zbiornika, a następnie zamknij pokrywę zbiornika.
- Pozostaw produkt na noc lub w czasie ładowania baterii; preparat zostanie wypłukany przy następnym opróżnianiu zbiornika.
- Powtórz procedurę po zakończeniu każdej zmiany lub okresowo co jakiś czas.
- Ilość wsypanych saszetek zależy od pojemności zbiornika – patrz grafika poniżej.



SYSTEM Maszyny i urządzenia do sprzątania
ul. Józefa Góreckiego 50 64-100 Leszno

tel. 603 603 147 / 601 755 609
e-mail: biuro@system-leszno.pl
www.system-leszno.pl