

TANET neutral


 BOTTLE
**100%
RECYCLED
PLASTICS**
 & 100% RECYCLABLE


green-Effective[®] Środek czyszczący o neutralnym pH

■ Najwyższa wydajność i ekologiczna skuteczność

Bezpieczeństwo użytkowników i środowiska przy maksymalnej skuteczności czyszczenia



- Posiada etykietę Ecolabel (DE/020/385)
- Wpisany na listę aprobowanych produktów organizacji doradztwa ekologicznego *die umweltberatung*
- Całkowite zaniechanie stosowania toksycznych i szkodliwych materiałów
- Skuteczniejszy od innych produktów przy niższym stężeniu

Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju



EMAS:

- Stała redukcja wpływu środowisko
- Roczny raportdot. ekorozwoju
- Zarządzanie energią wodą
- Sprawiedliwość społeczna



DIN ISO 14001:

- Stała redukcja odpadów i emisji CO₂ oraz oszczędne zużycie energii, wody i materiałów



DIN ISO 50001:

- Stałe usprawnianie zarządzania energią: skuteczność, wydajność, bezpieczeństwo, użytkowanie i zużycie



Karta A.I.S.E.:

- Bezpieczne i zrównoważone wytwarzanie środków czyszczących



DIN ISO 9001:

- Stałe doskonalenie procesów zarządzania i poprawa poziomu satysfakcji klientów
- Renomowany system zarządzania jakością procesów rozwoju i produkcji

Całkowita biodegradowalność



- TANET neutral wraz z wszystkimi składnikami jest całkowicie biodegradowalny, co potwierdził test mineralizacji przeprowadzony przez akredytowaną organizację zgodnie z normą OECD 302*

*więcej informacji znajduje się na stronie www.wmprof.com

Wykorzystanie zasobów odnawialnych – stałe zwiększanie stosowania surowców wtórnych



- Do produkcji w dużej mierze wykorzystuje się odnawialne surowce i zasoby energii, pochodzącej nawet w 100% ze źródeł hydroelektrycznych, słonecznych i geotermalnych
- Produkcja w znacznym stopniu niezależna od ropy naftowej, 72% węgla organicznego przetworzonego do produkcji TANET neutral pochodzi z odnawialnych zasobów roślinnych, co umożliwia produkcję w dużym stopniu niezależną od ropy naftowej
- Odpowiedzialne gospodarowanie wodą dzięki własnemu oczyszczaniu wody i ścieków

Skład

Lista składników podana jest w karcie charakterystyki

Tradycyjna niemiecka jakość – motor trwałego rozwoju Twojej firmy



- Od 30 lat pionier w dziedzinie ekorozwoju produktów
- Inteligentne rozwiązania z zakresu higieny gwarantujące rentowny wzrost
- Zaufana marka

Profesjonalne szkolenie dla personelu i wsparcie na miejscu



- Kompleksowe przekazanie wiedzy przez wykwalifikowanych konsultantów
- Dopasowane do potrzeb plany higieny i zalecenia dot. czyszczenia umożliwiające optymalizację procedur biznesowych i procesów czyszczenia
- Większa wartość usługi i lepsza reputacja firmy



TANET neutral



green-Effective® Środek czyszczący o neutralnym pH

- Wysoka skuteczność
- Usuwa tłuszcz
- Bezpieczny dla materiałów i skóry

Profil produktu

- TANET neutral jest chemicznie obojętnym środkiem czyszczącym o wysokiej skuteczności usuwającym nawet tłuste i oleiste zabrudzenia. Został opracowany z poszanowaniem naturalnych cykli biologicznych i troską o ludzkie zdrowie i bezpieczeństwo personelu sprzątającego.
- TANET neutral pozwala na zwiększenie bezpieczeństwa pracy, zapewniając jednocześnie wysoką skuteczność czyszczenia przy niskim stężeniu.
- TANET neutral posiada przyjemny zapach i zapewnia maksymalną kompatybilność materiałową i bezpieczeństwo dla skóry, dzięki czemu może być również stosowany jako płyn do ręcznego mycia naczyń.
- Składający się w większości z odnawialnych surowców TANET neutral jest produktem, który powstał z poczucia odpowiedzialności za przyszłe pokolenia.

Stosowanie i dozowanie



Dozuj zgodnie z zaleceniami i poziomem zabrudzenia. Przestrzegaj poniższych instrukcji.



Ręczne mycie podłogi:
Umyć podłogę czystym mopem.



Mycie powierzchni:
Przetrzeć powierzchnię czystą ściereczką.

2,5-7,5 ml/L

Miejsce aplikacji

- TANET neutral nadaje się do czyszczenia wszelkiego typu podłóg wodoodpornych, płytek podłogowych i ściennych, drzwi, powierzchni z tworzyw sztucznych itp.

Bezpieczeństwo produktu, przechowywanie i zalecenia dot. ochrony środowiska

Bezpieczeństwo: Wyłącznie do profesjonalnego użytku. Przed użyciem sprawdzić kompatybilność materiałową. Więcej informacji znajduje się w Karcie Charakterystyki.

Przechowywanie: Przechowywać w temperaturze pokojowej w oryginalnym pojemniku. Wrażliwy na działanie mrozu.

Ochrona środowiska: Aby uzyskać maksymalną skuteczność, należy stosować odpowiednią dawkę. Pozwoli to zminimalizować zużycie wody i zmniejszyć jej zanieczyszczenie.

Dostępne opakowania

Kod produktu 712555 10 x 1 L
Kod produktu 712506 2 x 5 L

Zaufany partner

Wartość pH

