

TAWIP innomat



Środek do automatów czyszczących

- Silne działanie
- Antystatyka
- Antypoślizgowość

Profil produktu

- Zaprojektowany pod kątem wykorzystania w maszynach szorujących TANET innomat usuwa uporczywe zabrudzenia, jak olej, smar i tłuszcz i dzięki temu szczególnie nadaje się do wykorzystania w obszarach spożywczych, jak np. supermarkety.
- Dzięki doskonałym właściwościom dyspergującym zabrudzenia produkt jest ekonomiczny w użyciu i może być stosowany w niskich stężeniach, a jednocześnie jest prosty i szybki w użyciu.
- Komponenty pielęgnujące chronią podłogę przed zniszczeniem, ułatwiają proces mycia, nadają efekt antystatyczny i pozostawiają odporny na zabrudzenia i antypoślizgowy film ochronny.
- Dzięki specjalnej formule niskopieniącej TAWIP innomat perfekcyjnie nadaje się do bezpośredniego dozowania przez dozownik TANA TURBO DOS.
- TAWIP innomat spełnia wymogi normy DIN 18032-2.

Stosowanie i dozowanie



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

5-30 mL/L



Ręczne mycie podłogi:
Umyć podłogę czystym mopem.



Duże powierzchnie:
Może być stosowany do czyszczenia maszynowego.



Peżebadano zgodnie z normą DIN18032

Miejsce aplikacji

- TAWIP innomat jest doskonały do stosowania w myciu maszynowym wszystkich wodoodpornych podłóg, jak PCV, linoleum, guma, kamień, jak również zabezpieczone, woskowane i olejowane drewno.
- TAWIP innomat jest perfekcyjnym środkiem do codziennego mycia obszarów intensywnie użytkowanych, jak np. lotniska, stacje metra, centra handlowe, supermarkety, sale gimnastyczne, sklepy wielkopowierzchniowe, markety budowlane, itp.

Skład

Lista składników podana jest w karcie charakterystyki

Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju



Bezpieczeństwo produktu, przechowywanie i zalecenia dot. ochrony środowiska

Bezpieczeństwo: Wyłącznie do profesjonalnego użytku. Więcej informacji znajduje się w Karcie Charakterystyki Produktu.

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

Ochrona środowiska: Wyrzucać tylko całkowicie opróżnione opakowania do właściwego pojemnika na odpady.

Dostępne opakowania

Kod produktu 1206116 1 x 10 L

Zaufany partner

Wartość pH

