

TAWIP innomat



Automatenreiniger

- Hohe Leistung ■ Anti-Statisch ■ Trittsicher

Produktprofil

- TAWIP innomat ist für die Verwendung in allen Scheuersaugautomaten konzipiert. Auch bei schnellaufender Automateinstellung garantiert TAWIP innomat die problemlose Beseitigung hartnäckiger, insbesondere ölig und fettiger Verschmutzungen, die z.B. in Lebensmittelbereichen von Einkaufsmärkten anfallen.
- Durch das enorme Schmutztragevermögen ist TAWIP innomat in wirtschaftlichen Konzentrationen einsetzbar und ist dabei schnell und einfach in der Anwendung.
- Die enthaltene Pflegekomponente schützt den Belag vor Auslaugeneffekten, erleichtert wesentlich die nachfolgenden Unterhaltsreinigungen und wirkt zudem noch antistatisch.
- Aufgrund seiner besonderen Konzeption und der schaumarmen Einstellung ist TAWIP innomat hervorragend zur direkten Dosierung über die TANA TURBO-DOS Anlage einsetzbar.
- TAWIP innomat erfüllt die Anforderungen der DIN 18032-2 und gewährleistet so die Trittsicherheit des Bodenbelags.

Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



5-30 mL/L

Fußbodenreinigung:
Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



Aufträge: Kann im Scheuersaugautomaten angewendet werden.



geprüft nach DIN 18032

DIN 18032

Anwendungsbereich

- TAWIP innomat ist hervorragend zur maschinellen Unterhaltsreinigung aller wasserfesten Fußbodenbeläge aus PVC, Linoleum, Gummi, Stein, versiegeltem Holz usw. geeignet.
- Nicht auf unversiegelten Holzbelägen einsetzen.
- TAWIP innomat ist das ideale Reinigungs- und Pflegemittel zur Unterhaltsreinigung von Wegeführungen auf Flughäfen, U Bahnstationen, Kaufhäusern, Mehrzweckhallen, Supermärkten, Einkaufspassagen, Baumärkten oder Sporthallen.

Inhaltsstoffangabe

Die Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Nachhaltigkeit und Produktion



Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Dieses Produkt ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Materialverträglichkeit vor Anwendung an unauffälliger Stelle testen. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung: Bei Raumtemperatur im Originalbehälter lagern. Vor Frost schützen.

Umweltschutz: Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 406116 1 x 10 L

Ihr Partner:

pH-Wert

