

TAWIP innomat

Detergente per macchine lavapavimenti

Alte prestazioni | Antistatico | Antiscivolo



Scheda Tecnica



Profilo del prodotto

- Sviluppato per l'utilizzo con macchine lavapavimenti, TAWIP innomat rimuove lo sporco difficile come olio e grasso ed è quindi particolarmente adatto nelle aree di lavorazione degli alimenti, ad es. nei supermercati
- Grazie alle sue eccellenti proprietà di rimozione dello sporco, TAWIP innomat può essere usato a basse concentrazioni, garantendo convenienza, semplicità e rapidità d'uso e una pulizia approfondita
- I suoi componenti proteggono i pavimenti facilitando la pulizia, ottenendo un effetto antistatico e lasciando una pellicola protettiva antiscivolo che ritarda la formazione dello sporco
- Grazie alla sua speciale formulazione, TAWIP innomat è un prodotto a bassa formazione di schiuma
- TAWIP innomat soddisfa i requisiti della normativa DIN 18032-2

Area di applicazione

- TAWIP innomat è un eccellente prodotto adatto per la pulizia quotidiana con macchina lavasciuga di tutte le superfici resistenti all'acqua come PVC, linoleum, gomma, pietra, legno vetrificato, incerato o trattato con olio
- Inoltre TAWIP innomat è il detergente perfetto per la pulizia di manutenzione delle aree pedonali di aeroporti, stazioni ferroviarie, centri commerciali, supermercati, grandi magazzini, palestre

Istruzioni per la manipolazione, lo stoccaggio e l'ambiente

Per l'elenco degli ingredienti, consultare la Scheda di Sicurezza. Prodotto strettamente riservato ad un uso professionale. Per tutte le informazioni relative alla manipolazione, alle condizioni di stoccaggio e allo smaltimento, consultare la Scheda di Sicurezza.

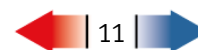
Confezionamento:

406116 - 1 x 10 l

Certificazioni dell'azienda



Valore pH



Applicazione e dosaggio



Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.



5-30 ml/l

Lavaggio manuale dei pavimenti

Passare il pavimento con un mop o una frangia.



5-30 ml/l

Grandi superfici

Può essere utilizzato in macchina lavasciuga.



5-30 ml/l

Utilizzabile con robot per la pulizia.