

LINAX extreme

Decerante universale ad alte prestazioni per pavimenti

Ideale sugli strati più ostinati | Tempo di azione rapido |

Idoneo a materiali delicati



Scheda Tecnica

Profilo del prodotto

- Grazie alle sue alte prestazioni, LINAX extreme è la soluzione ideale quando è necessario rimuovere gli strati di cera più ostinati di pavimenti trattati.
- E' ideale per tutti i tipi di pavimentazioni.
- Agisce molto velocemente: è efficace già in 10 minuti.
- E' compatibile con tutti i materiali grazie al suo basso valore di pH.
- Senza profumo.

Area di applicazione

- LINAX extreme è adatto per l'uso universale su tutti i pavimenti resistenti all'acqua in aree istituzionali e industriali.
- È particolarmente indicato su tutti i materiali flessibili come PVC, linoleum, caucciù e altri materiali speciali in plastica/gomma, nonché su pavimenti duri (ad es. pietra e pavimenti in legno sigillati).
- Non utilizzare su pavimenti in legno non sigillati*, laminato e sughero.
*Ad eccezione di deceratura parziale con metodo spray

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.

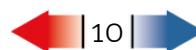
Confezionamento:

716329 - 1 x 10 l

Certificazioni dell'azienda



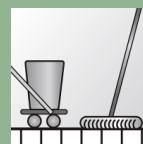
Valore pH



Applicazione e dosaggio

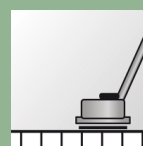


Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.



Pulizia di fondo

Applicare sul pavimento (al massimo 30 m² per volta), lasciare agire per 10 minuti.



200-500 ml/l

Passare con la monospazzola munita di disco verde oppure utilizzare uno spazzolone.



Rimuovere lo sporco e i vecchi strati di cera utilizzando un aspiraliquidi. Pulire con un mop bagnato.



50 ml/l

Pulizia superficiale

spruzzare sul pavimento e passare la monospazzola con il disco suggerito.