



## Eigenschaften

Eine hochkonzentrierte Spezialreinigungsflüssigkeit für den Einsatz mit i-escalate-Geräten, die alle Arten von Verschmutzungen auf Rolltreppenstufen auf umweltfreundliche Weise entfernt.



### Besser

Optimierte Reinigungslösung, die perfekt auf den i-escalate abgestimmt ist und maximale Leistung und Kosteneffizienz gewährleistet.



### Sicherer

Nicht klassifiziert und ohne Schutzausrüstung sicher in der Anwendung. Wenn branchen- oder standortspezifische Sicherheitsrichtlinien die Verwendung von Schutzausrüstung empfehlen, rät i-hygienic, diese Empfehlungen zu befolgen.



### Grüner

Die pflanzliche Formel und die Flasche aus biologischen Rohstoffen sorgen für eine netto CO<sub>2</sub>-negative Bilanz.



### Schneller

Leistungsgesteigerte i-escalate-Lösung für die schnelle und gleichmäßige Reinigung von Rolltreppenstufen.



### Sauberer

Löst alle Arten von Verschmutzungen und Ablagerungen auf Rolltreppenstufen und sorgt so für ein sauberes und sicheres Erscheinungsbild.

# Produktdatenblatt

## iD.60 i-escalate-Lösung

### Gebrauchsanweisung

Ausschließlich in Kombination mit dem i-escalate verwenden. Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers, um optimale Ergebnisse zu erzielen.

### Transport, Handhabung und Lagerung

Nicht klassifiziertes Produkt. Keine Einschränkungen hinsichtlich Handhabung, Transport oder Lagerung. Detaillierte Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (SDS).

### Dosierung

Dosierungsprotokoll	FlexDose
Verpackung	Kann
Standard-Mindestdosierung	10 ml auf 5 l*

\* Die empfohlene Mindestdosis gilt für i-escalate und ähnliche hochwertige Reinigungsgeräte; bei herkömmlichen Methoden kann eine höhere Dosis erforderlich sein.

### Spezifikationen

Dosierungsprotokoll	FlexDose
Verpackung (CU)	Kann
Inhalt CU (ltr)	5
Artikelcode CU	ID60.CA.5000
Barcode CU	8721284402688
Artikelcode-Feld (BU)	K.2.ID60.CA.5000
Barcode BU	8721284402695
Inhalt BU	2
BU pro Schicht	16
Palettenlagen	5
BU auf Palette	80
CU auf Palette	160

**Sicherheitsdatenblatt**

[SDB herunterladen](#)