



Eco Star - Isi Clean

Zertifizierte metallsalzfreie Polymerdispersion

Eco star / Isi clean ist eine metallsalzfreie Polymerdispersion mit hoher Strapazierfähigkeit. Aufgrund der hohen Beständigkeit gegen Begehsuren und Absatzstriche ist **Eco star / Isi clean** bestens geeignet für hochfrequentierte Bereiche.

Eco star / Isi clean ist problemlos im Spray-Cleaner Verfahren restaurierbar und bietet somit ein ideales Gleichgewicht zwischen ökologischen und wirtschaftlichen Anforderungen.

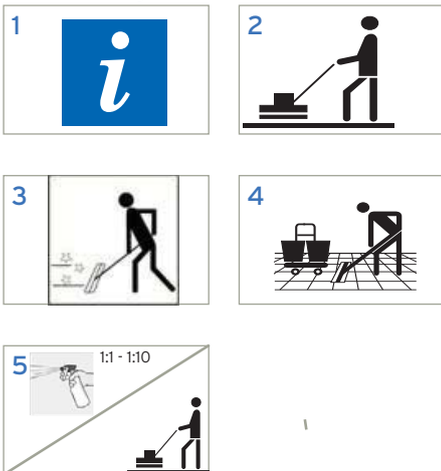
Aufgrund der Produktleistung und der umweltverträglichen Eigenschaften ist **Eco star / Isi clean** mit dem nordischen SWAN zertifiziert in Übereinstimmung mit den ökologischen Anforderungen an die Inhaltsstoffe sowie der eingesetzten Verpackung.

Anwendungsbereich: Für alle wasserbeständigen Belagsarten außer Holzböden, Laminat, textilen Belägen und wenig polaren, dispersionsabstoßenden Oberflächen.

- **Sauber** Geprüfte Pflegeeigenschaften bei maximaler Umweltverträglichkeit.
- **Sicher** Metallsalzfreie Formulierung mit begrenzter Belastung der Umwelt.
- **Effizient** Hohe Strapazierfähigkeit - leicht restaurierbar.



Anwendungshinweise



1. Entnehmen Sie die Anwendungshinweise dem Reinigungsplan und Produktetikett. Stellen Sie Warnschilder mit dem Hinweis «Achtung, Rutschgefahr» auf, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.
2. Den Boden gründlich von Schmutz- und alten Pflegemittelschichten befreien. Ausgezeichnete Ergebnisse bei der Grundreinigung werden mit Bendurol maxx erzielt. Bei leichten Beschädigungen des Dispersionsfilms empfehlen wir das TopStripping Verfahren mit Bendurol top stripper.
3. 2-3 dünne Filme **Eco Star - Isi Clean** unverdünnt auf den grundgereinigten Bodenbelag mit dem Rasant System auftragen. Den Film nach jedem Auftrag vollständig durchtrocknen lassen.
4. Zur Unterhaltsreinigung empfehlen wir Brial clean.
5. **Eco Star - Isi Clean** ist restaurierbar im Spray Cleaner Verfahren.

Sicherheitshinweis

Nur für den professionellen Gebrauch!

Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

Nicht mit anderen Produkten mischen!

pH Wert (Konz.)

3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	----

Lagerbedingungen

Nur im Originalgebinde zwischen 0 und 40 °C lagern.

Verkaufseinheit

2 x 5 l Bidon

3024890

Ecolab Europe GmbH
Richtstrasse 7
CH-8304 Wallisellen

www.ecolab.com

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
Tel.: +41 61 466 94 66

www.ch.ecolab.eu

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
D-40789 Monheim am Rhein
Tel.: +49 2173 599-0

Ecolab GmbH,
Rivergate
Handelskai 92
AT-1200 Wien
Tel.: +43 1 715 25 50