

## Clax<sup>®</sup> Magic Rust Fleckentferner – Eisen und Rost

### Produktbeschreibung

**Clax Magic Rust** ist ein Fleckentferner mit hervorragenden Eigenschaften bei der Entfernung von Rost- und Eisenflecken. Das Produkt wurde speziell für die Nutzung in gewerblichen und hauseigenen Wäschereien entwickelt.

### Eigenschaften

**Clax Magic Rust** ist eine Mischung aus Lösemitteln und anderen Reinigungskomponenten für die wirksame Entfernung von Rost- und Eisenflecken.

Das Produkt gehört zur Fleckentferner-Produktpalette **Clax Magic**, die aus vier innovativen Fleckenbekämpfungsmitteln besteht.

### Vorteile

- Entfernt wirksam Rost- und Eisenflecken
- Verlängert die Lebensdauer der Wäsche, da kein erneutes Waschen erforderlich ist
- Hoch konzentriert der Umwelt zuliebe
- Einfache und sichere Anwendung
- Gebrauchsfertiges Produkt

### Anwendungshinweise

Die beste Wirkung wird erzielt, wenn der Fleckentferner vor der Wäsche direkt auf den Fleck aufgebracht wird. Lassen Sie das Produkt 5 bis 10 Minuten einwirken, jedoch keinesfalls länger als 15 Minuten. Nehmen Sie, falls erforderlich, eine Bürste zu Hilfe, um den Fleck zu entfernen. **Clax Magic Rust** ist ein stark saures Produkt. Nach der Behandlung sollte das Textil sofort sorgfältig gespült werden. Neutralisieren Sie die Säure dann mit einem milden alkalischen Produkt wie **Clax Magic Protein** und spülen Sie das Textil anschliessend aus. Wenn Sie bei der Verwendung von **Clax Magic Rust** eine plötzliche Farbveränderung feststellen, spülen Sie das Textil sofort aus und neutralisieren Sie den Fleck mit einem milden alkalischen Produkt wie **Clax Magic Protein** und spülen Sie das Textil anschliessend erneut aus. Danach die Textilien wie gewohnt waschen.

### Technische Angaben

Aussehen:	klare, blassgelbe Flüssigkeit
pH-Wert unverdünnt:	1,3
Relative Dichte:	1,04

*Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.*

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

Dieses Produkte ist ausschliesslich für den professionellen Gebrauch bestimmt. Im geschlossenen Originalgebinde und vor extremen Temperaturen geschützt lagern. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem jeweils gültigen Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

70D2

