

Clax[®] Magic Rust

Vlekkenverwijderaar - IJzer en roest

Beschrijving

Clax Magic Rust is een vlekkenverwijderaar met uitstekende eigenschappen om roest- en ijzervlekken te verwijderen. Het product is speciaal ontwikkeld voor gebruik in commerciële en interne wasserijen, en is gebruiksklaar voor de meeste soorten textiel.

Belangrijkste eigenschappen

Clax Magic Rust is een mix van oplosmiddelen en andere reinigingscomponenten bestemd voor het doeltreffend verwijderen van verkleuringen veroorzaakt door roest- of tannine vlekken. Het product behoort tot de reeks Clax Magic vlekkenverwijderaars, die bestaat uit 4 innovatieve oplossingen tegen vlekken.

Voordelen

- Verwijdert roest- en ijzervlekken op doeltreffende wijze
- Verlengt de levensduur van het wasgoed door de noodzaak van opnieuw wassen weg te nemen
- Sterk geconcentreerd om de impact op het milieu te beperken
- Klaar, gemakkelijk en veilig om te gebruiken

Gebruiksaanwijzing

Het beste effect kan worden bereikt als de vlekkenverwijderaar rechtstreeks op de vlek wordt aangebracht vóór het wassen. Laat het chemisch middel gedurende 5 tot 10 minuten inwerken, maar nooit langer dan 15 minuten. Gebruik zo nodig een borstel om de vlek te helpen verwijderen. Clax Magic Rust is een sterk zuur. Na de behandeling moet het textiel onmiddellijk en grondig worden gespoeld. Neutraliseer vervolgens met een zwak alkalisch product zoals Clax Magic Protein en spoel nog eens. Als u een plotselinge kleurverandering waarneemt bij het gebruik van Clax Magic Rust, spoel dan onmiddellijk, neutraliseer de vlek met een zwak alkalisch product zoals Clax Magic Protein en spoel daarna opnieuw. Was het textiel in het normale wasproces.

Technische gegevens

Uiterlijk	Heldere vloeistof, lichtgeel
pH (puur)	1,3
Relatieve dichtheid	1,04

Veilige hantering en opslag

Dit product is uitsluitend ontwikkeld voor professioneel gebruik. Bewaar in de oorspronkelijke gesloten verpakking, niet blootstellen aan extreme temperaturen. Voor volledige richtlijnen inzake hantering en verwijdering, zie het veiligheidsinformatieblad.

70D2

