

CONTROL POWER



NEUTRALISIERT DIE ALKALITÄT AUF BASIS VON ZITRONENSÄURE

- Eignet sich zur Verwendung in der Lebensmittelbranche.
- In hohem Maße biologisch abbaubar. Passt den pH-Wert gewaschener Textilien an
- Optimiert für die Verwendung mit Produkten des Oxipur-Systems

Beugt dem Entstehen fester Abfälle vor und macht die Stoffe weich und frisch. Verhindert Hautreizungen durch den Kontakt der Haut mit den gewaschenen Textilien. Kann die Bildung von gelben Sonnenschutzstreifen verhindern.

ANWENDUNG

Optimale Kombination mit den weiteren Produkten der Oxipur-Palette sowie mit Sutter Tech Dosieranlagen.

DOSIERUNG

Produktdosierung gemäss Waschprogramm, Wasserhärte und Verschmutzungsgrad. 3-5% bei Verwendung im Nahrungsmittelsektor. Für weitere Informationen kontaktieren Sie das technische Fachpersonal von Sutter.

TECHNISCHE DATEN

ERSCHEINUNGSBILD: Klare Flüssigkeit

FARBE: Farblos

DUFT: Geruchlos

COV: 0,00%

| PH | Wirkstoff [%] | Dichte (g/ml) | Druck (bar) | Viskosität (cP) | Insgesamt Trockenrückstand [%] |
|--------------------|---------------|---------------|-------------|-----------------|--------------------------------|
| Sol. 1%: 2,5 ± 0,4 | 39 ± 2 | 1.15 | | | |

CONTROL POWER**! WARNUNGEN**

Verursacht schwere Augenreizung. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Augenschutz tragen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.



ACHTUNG

📄 HINWEISE

Zusatzmittel für Wäsche. Sutter Professional lehnt jede Verantwortung für Schäden ab, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts verursacht werden.

Nur für professionellen Gebrauch. Sicherheitsdatenblatt auf Wunsch verfügbar.

📦 VERPACKUNG

| Code | Format | Menge | Palette |
|------|--------|-------|---------|
| 5219 | Kg 22 | 1 | 13x2=26 |