

CONTROL POWER



NEUTRALISANT D'ALCALINITÉ À BASE D'ACIDE CITRIQUE

- Adapté également pour un usage dans l'industrie agroalimentaire
- Hautement biodégradable. Règle le pH des textiles lavés
- Optimisé pour l'utilisation avec les produits du système Oxipur

Neutralisant d'alcalinité pour le lavage automatique du linge. Préviens la formation de résidus solides et donne aux textiles douceur et fraîcheur. Préviens l'irritation de la peau en contact avec le textile lavé. Ce produit est en mesure de prévenir la formation de taches jaunes des crèmes solaires.

🔍 MODE D'EMPLOI

À utiliser avec les systèmes de dosage automatiques.

📄 DILUTION

À doser selon le cycle de lavage, la dureté de l'eau et le type de saleté.

Pour usage agroalimentaire: 3-5%.

Veuillez contacter les techniciens Sutter Professional.

🔍 DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT: Liquide clair

COULEUR: Incolore

PARFUM: Inodore

COV: 0,00%

| PH | Matières actives [%] | Densité (g/ml) | Pression (bar) | Viscosité (cP) | Total de résidu sec [%] |
|--------------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|
| Sol. 1%: 2,5 ± 0,4 | 39 ± 2 | 1.15 | | | |

CONTROL POWER**ⓘ PRECAUTION**

Provoque une sévère irritation des yeux. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Porter un équipement de protection des yeux. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.



ATTENTION

📄 NOTES

Additif neutralisant pour le lavage des tissus. Sutter Professional décline toute responsabilité quant aux éventuels dommages occasionnés par une utilisation inappropriée du produit.

Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

📦 CONDITIONNEMENT

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