



**DUO'STICK**  
**RINCE**



**DOSE DE RINÇAGE POUR COMBINES DE CUISSON  
À SYSTÈME DE NETTOYAGE AUTOMATISÉ**

## Propriétés

Stick déchirable de poudre concentrée de rinçage et neutralisation destinée au nettoyage des fours professionnels à système de nettoyage automatisé,

- Solution sûre et hautement concentrée qui évite la manipulation, la pulvérisation et l'aérosolisation de principes actifs acides et dangereux en manipulation pour l'utilisateur.
- Stick déchirable de poudre concentrée sous emballage protecteur individuel qui garantit une conservation et une utilisation sûre du produit.
- Produit ultra-concentré qui permet le rinçage et la neutralisation des actifs alcalins et des résidus calcaires dans le nettoyage quotidien des fours professionnels : efficace sur les résidus alcalins et les dépôts de calcaire.
- DUO'STICK RINCE a été développé pour garantir :
  - La neutralisation des résidus alcalins à la suite d'un nettoyage et un dégraissage de l'intérieur des fours professionnels,
  - Une manipulation aisée et une sécurité totale grâce à sa présentation sous stick déchirable individuel prédécoupé,
  - Le rinçage et une neutralisation parfaite des fours professionnels après lavage pour un résultat visuel impeccable,
  - L'utilisation de la juste dose nécessaire et la réduction du gaspillage lié à la surconsommation de produits de rinçage et de neutralisation.



1 DOSE = 1 STICK  
FACILE À L'EMPLOI



MANIPULATION  
SÉCURISÉE



CONSERVATION  
OPTIMISÉE



PRODUIT ULTRA CONCENTRÉ  
NEUTRALISE ACTIFS ALCALINS ET CALCAIRES



DOSAGE JUSTE :  
REDUIT LE GASPILLAGE





## Informations techniques

### MODE D'EMPLOI

- Utiliser uniquement DUO'STICK RINCE après la fin du service et dans le cadre des programmes automatiques de nettoyage de fours professionnels.
- Prendre une dose d'entretien (bleue) et la déchirer en suivant la prédécoupe prévue à cet effet.
- Verser le contenu du stick directement dans le réservoir / tiroir prévu à cet effet,
- Lancer le cycle de lavage / nettoyage automatique.
- Utiliser uniquement en complément de DUO'STICK LAVE afin de garantir un rinçage parfait et une totale innocuité des appareils de cuisson lors de la remise en service.

### DOSE D'EMPLOI

Utiliser une dose d'entretien bleue en complément de dose(s) de lavage (rouge) par cycle de nettoyage automatisé.

Avant toute utilisation, se reporter au manuel d'utilisation du fabricant de fours pour s'assurer de la juste dose à utiliser ou suivre la préconisation sur l'écran de contrôle du combiné de cuisson.

### PRÉCAUTION D'EMPLOI

Utiliser les sticks de nettoyage DUO'STICK LAVE et DUO'STICK RINCE uniquement sur fours tièdes et non chauds (température inférieure à 50 °C).

Conserver le produit à des températures comprises entre 0 et 35 °C.

### RÈGLEMENTATION

Conforme à l'arrêté du 19 Décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Produit réservé à un usage professionnel.

### CARACTÉRISTIQUES

|  |   |
|--|---|
| Aspect .....                             | Poudre fluide en sachet déchirable bleu |
| Couleur .....                            | blanche                                 |
| Odeur .....                              | caractéristique                         |
| Poids unitaire .....                     | 40g                                     |
| Emballage unitaire .....                 | non                                     |
| Densité à 20 °C .....                    | N.A.                                    |
| pH en sol. aqueuse à 1% .....            | 2,50 ± 0,50                             |
| Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... | GHS 07 Attention                        |
| Stockage.....                            | Hors gel et forte chaleur               |
| Matériau emballage.....                  | PET/PP                                  |
| Recyclable.....                          | 100%                                    |

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Réf. 103298 .....                     | Seau de 2,00 kg       |
| Contenu .....                         | 50 doses de 40 g      |
| EAN 13 .....                          | 3 519 591 032 989     |
| UVC .....                             | Seau de 2 kg          |
| PCB .....                             | Unité                 |
| 80 UVC / Pal. ....                    | 5 couches de 16 seaux |
| Dimensions UVC (cm) : L x l x h ..... | 28,6 x 18,8 x 26,6    |
| Poids net .....                       | 2,00 kg               |
| Poids brut .....                      | 2,33 kg               |

