



# LINGE TAB

Tablette lessive linge concentrée et parfumée

- Formule professionnelle concentrée et dosage facile.
- Efficace même à basse température (30 °C).
- Conforme aux critères de l'écolabel européen pour les lessives.
- Film hydrosoluble protecteur pour limiter le contact avec la peau



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Carton 2 seaux
- ✓ Seau



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFFUSION**

S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# LINGE TAB



## Tablette lessive linge concentrée et parfumée

- Utilisable à basse température pour limiter la consommation d'énergie.
- Formulation établie pour réduire la pollution de l'eau et réduire la production de déchets.
- Conforme aux critères de l'écocycle européen pour les lessives.
- Film hydrosoluble protecteur pour limiter le contact avec la peau.

**LINGE TAB** est une tablette compacte ultra active qui libère dans de l'eau les principes actifs essentiels au nettoyage de qualité du linge. Il s'utilise obligatoirement en lave-linge (professionnel ou particulier). Sa formulation respecte les critères de l'ECOLABEL européen et ainsi **LINGE TAB** contribue à réduire la pollution de l'eau et réduire la production de déchet. **LINGE TAB** contient des agents nettoyants très performants mais respectueux de l'environnement qui autorisent des lessives même à 30 °C qui sont moins consommatrices en énergie et donc meilleures pour l'environnement. L'efficacité a été testée avec succès en comparaison avec des lessives professionnelles leader sur le marché

en effet **LINGE TAB** contient un savon, des agents de surfaces anioniques et non ioniques des zéolites qui capturent la saleté (action anti-redéposition) et l'action nettoyante est amplifiée par des enzymes naturelles qui découpent les graisses, protéines et sucres, dont les cycles de dégradation sont ultra rapides.

Enfin, chaque pastille est protégée par un film hydrosoluble qui limite la formation de poussière et limite le contact direct avec les produits chimiques. Ce film protecteur se dissout immédiatement dans l'eau dès le début du lavage.

## Mode d'utilisation

Trier le linge en respectant, le type de tissu, les couleurs (blanc, couleurs claires, couleurs foncées, noir) et les températures maximum de lavage indiquées sur les textiles. Ne pas ouvrir le sachet hydrosoluble mais placer la dose dans l'emplacement prévu à cet effet. Utiliser de 1 à 3 pastilles par lavage en fonction de la dureté de l'eau et l'état de salissure des textiles. Puis lancer un cycle de lavage.

Dureté de l'eau	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce : < 15 °f	1 tablette	1 tablette	3 tablettes
Eau moyennement dure : 15 °f à 25 °f	1 tablette	2 tablettes	3 tablettes
Eau dure : > 25° f	2 tablettes	2 tablettes	3 tablettes

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Hôtellerie, hôtellerie de plein air, clubs de vacances, maisons d'hôtes, centres de soins, maisons médicalisées, hôpitaux, laveries automatiques, toutes industries ayant une blanchisserie, sociétés de nettoyage des textiles, armées, collectivités, associations, sociétés de location, transports maritimes, etc.

### Principaux éléments de composition

Agents de surface non ioniques et anioniques, zéolites, agents de blanchiments, savon, parfums, enzymes, polycarboxylates. Film hydrosoluble.

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : solide diluable dans l'eau
- Couleur : blanche
- Dimension de la pastille : 37 x 26 x 18 mm
- Poids d'une tablette : 20 -22 g environ
- pH : 10 +/- 0,5

### Recommandations

Respecter les consignes d'utilisation pour contribuer à la réduction de la pollution de l'eau, de la production de déchet et de la consommation d'énergie. De plus, nous recommandons de privilégier les cycles de lavage à basse température, d'utiliser le lave-linge dans sa capacité maximum. Néanmoins pour le linge de lit, il peut être recommandé de choisir un cycle de lavage avec une température > 60 °C afin de limiter les risques infectieux et d'acariens. Ne pas utiliser pour laver le cuir, la laine ou la soie. Avant de les sécher, assurez-vous que les textiles sont bien rincés. Ne pas programmer de pré-lavage. Ne touchez pas les pastilles avec les mains mouillées.

### Stockage

Stocker dans les seaux hermétiquement fermés dans un endroit frais, sec, ventilé, à l'abri de l'humidité et des matières combustibles (T° < 40 °C).

### Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

