

### BUANDERIE

#### APPLICATIONS

**Pastille linge nettoyante et désinfectante (sans chlore). Élimine 99,9% des bactéries.** Efficace à basse température (dès 40°C). Dissolution rapide. Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides. Convient pour le linge de couleur  
Adapté à toutes températures.

#### MODE D'EMPLOI

Trier le linge et respecter les températures de nettoyage indiquées sur les étiquettes. Oter la pastille de son emballage et la placer directement dans le tambour, de préférence dans 1 filet avant les vêtements.

Produit non conseillé pour la laine, soie ou tissus très délicats.

FABRIQUÉ EN FRANCE



#### CARACTÉRISTIQUES

- **Forme** : octogonale
- **Aspect** : Pastille de 21 g sous film PP
- **Couleur** : Blanche
- **Parfum** : Floral

#### ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008. Produit classé IRRITANT. Respecter les précautions d'emploi. Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.groupeplg.com](http://www.groupeplg.com)



ou sur demande.

ATTENTION

#### COMPOSITION

Substances actives biocides : Acide Péracétique (produit à partir de tétraacétyléthylènediamine (TAED) et de percarbonate de sodium)– 5,85%, Acide 6-(phtalimido)peroxyhexanoïque (PAP) (0.1%). Contient 15% ou plus, mais moins de 30% d'Agents de blanchiment oxygénés. <5% d'agents de surface anioniques, <5% d'agents de surface non ioniques, <5% de polycarboxylates. Contient également : parfums, enzymes, désinfectants.

#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

Contient : SODIUM CARBONATE PEROXIDE (CAS : 15630-89-4), carbonate de sodium, Sulfuric acid, mono-C12-18-alkyl esters, sodium salts (CAS : 68955-19-1), Alkylpolyglucoside C10-C16 (CAS : 9004-34-6), Acide 6-(phtalimido)peroxyhexanoïque (PAP, CAS : 128275-31-0), Acide 6-(phtalimido)peroxyhexanoïque (PAP) (0.1%). Provoque une sévère irritation des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre antipoison le plus proche par téléphone au 03 83 22 50 50, ou un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Stocker à une température inférieure

à 40°C, à l'abri du gel, de l'humidité. Éliminer l'emballage conformément au règlement municipal.

#### NORMES & TESTS

Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.

- Bactéricide selon la norme EN13727 – Temps de contact : 30 min à 40°C en condition de saleté 2,1 g/L et EN 1276
- Levuricide selon la norme EN13624 – temps de contact 30 min à 40°C en condition de saleté 2,1 g/L

2,1 g/L correspond à 2 tablettes par lavage (12L).

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

### BUANDERIE

#### APPLICATIONS

Pastille linge concentrée Ecolabel sous film hydrosoluble pour lave-linge professionnel.

Action enzymatique, efficace sur tous types de taches. Évite le grisaillement, efficace à basse température.

#### DOSAGE RECOMMANDÉ

	 LINGE PEU SALE	 LINGE SALE	 LINGE TRÈS SALE
Eau douce TH 0 à 15°f	1	1	3
Eau moyenne TH 15 à 25°f	1	2	3
Eau dure TH > 25°f	2	2	3

#### MODE D'EMPLOI

L'utilisation de ce produit éco-labellisé et le suivi de ces instructions contribuera à la réduction de la pollution de l'eau, de la production de déchets et de la consommation d'énergie.

Laver à la plus basse température possible. Toujours faire tourner le lave-linge à pleine charge. Ne pas utiliser ce détergent pour la soie, la laine, le cuir, les vêtements avec des pièces en aluminium ou en laiton, ou ignifugés. Ne pas toucher les pastilles avec les mains mouillées. Ne pas retirer le film protecteur des pastilles.

Placer la pastille dans le doseur ou, pour une meilleure dissolution, directement dans le tambour, puis, ajouter le linge. Sélectionner un programme adapté aux éléments les plus délicats présents dans la charge de lavage, en tenant compte du degré de saleté du linge et de la dureté de l'eau. En cas d'allergie aux acariens, toujours laver le linge de lit à 60°C. En cas de maladie infectieuse, le linge est également à laver à 60°C.



#### CARACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi
- **Format de la pastille** : rectangulaire
- **Aspect** : pastille de 22 g sous film hydrosoluble individuel
- **Couleur** : blanc
- **Odeur/parfum** : floral
- **pH** : 9.5-10.5
- **Densité** : Non confirmé

#### COMPOSITION

- 5% ou plus mais moins de 15% de zéolites et d'agents de blanchiment oxygénés, < 5% d'agent de surface non-ionique, d'agent de surface anionique, polycarboxylates, savon. Contient également : Enzymes (Amylase, Protease, Cellulase, Lipase), parfum.

#### ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Ce produit est soumis à la réglementation CLP N° 1272/2008. Produit classé IRRITANT.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.groupeplg.com](http://www.groupeplg.com) ou sur demande.



#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

- Contient : Carbonate de disodium composé avec du peroxyde d'hydrogène (2 : 3) (CAS 15630-89-4) ; Carbonate de sodium (CAS 497-19-8), Monohydrate d'acide citrique (CAS : 5949-29-1) ; Acide sulfurique, monoesters alkylés en C 12-18, sels de sodium ; Silicate de sodium (CAS 1344-09-8) ; Alcools éthoxylés en C16 à C18 (CAS 68439-49-6) ; Subtilisin (CAS 9014-01-1). Provoque une sévère irritation des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.
- En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre antipoison le plus proche, par téléphone au 01 45 42 59 59, ou un médecin. Stocker dans un endroit frais et sec. Eliminer l'emballage conformément au règlement municipal.

#### NORMES & TESTS

- Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.
- Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (Arrêté du 19/12/2013 modifiant l'Arrêté du 08/09/1999).

Seau recyclable, fabriqué à partir de plastique recyclé.

**UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL**