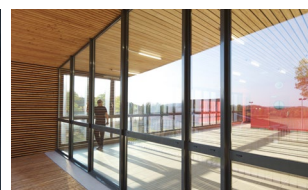


SANS CHLORE ACTIF



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ASPECT : pastille effervescente

COULEUR : blanche

HAUTEUR : 8 mm

PH : 08+/-0,5

POIDS : 10 g

COMPOSITION : carbonate de sodium, acide citrique, silicate de sodium, ammonium quaternaire, parfums citron, pin.

UTILISATION

Seau de 160 pastilles.

Action 3 en 1 : nettoyant, dégraissant et désodorisant en comprimés effervescents, élaboré pour l'hygiène des bacs de récupération des liquides usagés dans les distributeurs automatiques de boissons.

Evite la prolifération de bactéries et les formations graisseuses qui dégagent des odeurs, en particulier pendant les fortes chaleurs.

Les pastilles peuvent être utilisées pour le nettoyage de matériaux pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires. Les ingrédients principaux sont facilement biodégradables.

MODES ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI



- ▶ Nettoyer le bac de récupération.
- ▶ Dissoudre 1 à 2 comprimés dans ½ à 1 L d'eau tiède dans le bac de récupération.
- ▶ Rincer à l'eau potable après utilisation.
- ▶ Opération à renouveler à chaque visite.
- ▶ Conserver hors de la portée des enfants.
- ▶ Stocker dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité.
- ▶ Produit à usage professionnel.
- ▶ Se référer à la fiche de données de sécurité.

Formule déposée au Centre Anti Poison ORPHILA/INRS - Tél : 01 45 42 59 59

CONDITIONNEMENT

Elles sont conditionnées dans un seau en plastique recyclable, permettant de contribuer à la réduction des déchets et favorise un usage respectueux de l'environnement.

PRODUIT	CODE PRODUIT	GENCOD	UNITÉS PAR CARTON	UNITÉS PAR COUCHE	UNITÉS PAR PALETTE	NOMBRE DE COUCHES
Tablettes machine à café B.seau 160*10G	PV93254801	3121519325488	8	6	30	5