



Référence	PASTANTICALCEFR	250
Désignation	PASTILLE LINGE ANTI-CALCAIRE	FILM PVA THERMO 12 GR X250

Informations produits

Pastille linge anti-calcaire

Dimensions de la pastille : ø 28 x 14 mm

1 UVC = 1 seau de 250 pastilles

Minimum de commande : 18 seaux

Composition:

Polycarboxylates > 5% - <15%

Tensioactifs non ioniques, zéolite <5%

Caractéristiques:

Aspect: Pastille de 12 grs sous film PVA hydro-soluble individuel.

Couleur: blanc et bleu

Sans parfum

Sans phosphates

Forme cyclindrique

Emballage individuel.

pH 6 ±1

Seau 100% recyclable fabriqué à partir de 80% de plastique recyclé

Application :

- réduit les dépôts de calcaire sur les vêtements
- réduit les dépôts de calcaire sur les éléments chauffants des lave-linge
- réduit la consommation de lessive
- réduit la dureté de l'eau
- utilisation facile : pastille sous film hydrosoluble
- dissolution rapide : 1 à 3 minutes à 20°

Précautions d'utilisation :

Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité.

Mode d'emploi :

Chargez le lave-linge conformément aux instructions du fabricant. Placez la tablette en plus de la lessive dans le doseur ou dans le tambour de la machine à laver avec le linge sans retirer l'emballage hydrosoluble. Sélectionnez le cycle de lavage souhaité et démarrez le lave-linge. 1 pastille est suffisante quelle que soit la dureté de l'eau.

Dosage :

1 pastille par utilisation.



Référence	PASTANTICALCEFR	250	
Désignation	PASTILLE LINGE ANTI-CALCAIRE		FILM PVA THERMO 12 GR X250

Informations diverses

Nomenclature douanière	38249996	Pays d'origine	IT
COV	0,2 %	6	Gr
TGAP	0		
DEEE	0		

Informations logistiques

Données logistiques UVC

Poids net UVC (kg)	3,000		
Dimensions UVC (cm)	20,10	20,10	17,60
EAN13 :	3613676001720		

Données logistiques carton

Poids brut carton (kg)	3,12		
Dimensions carton (cm)	20,10	20,10	17,60
EAN13 :	0000000000000		

Données logistiques palette

Poids brut (kg) (hors pds pal)	412,00			
Dimensions palette (cm)	120,00	80,00	105,60	
EAN13 :	3613679001727			
Nb UVC par carton	1	Nb carton par rang	22	
			Nb rang par palette	6