



Référence	RPROWINDTRO	6	
Désignation	RECHARGE DIFFUSEUR PROWIND		TROPICAL X6

Informations produits

Recharge pour diffuseur Prowind

Dimension de la recharge : 5.70 x 5.70 x 11.10 cm

Poids de la recharge : 99 grs

1 UVC = 6 recharges.

Composant/ Matériaux :

Polypropylène (recyclable) de coloris blanc et gris
Buvard et solution parfumante.

Caractéristiques techniques :

Recharge emballée individuellement sous film plastique.

Poids de la recharge : 99 grs dont 50 grs de parfum.

Sans gaz et sans aérosol.

La mèche est un véritable concentré de technologie, elle permet au parfum, aidé par la ventilation naturelle de la pièce, de se diffuser à travers de larges ports spécialement étudiés pour une diffusion optimale sans risque d'obturation.

Volume de diffusion : pour des pièces jusqu'à 50m³

Durée de la recharge : jusqu'à 60 jours environ.

Utilisation simple et efficace

Mode d'emploi:

- 1 - Tirer la languette plastique de sécurité
- 2 - Appuyer / Presser vers le bas avec la main.
- 3 - Tourner la recharge
- 4 - Déposer la recharge dans l'appareil

Informations logistiques complémentaires :

L'emballage primaire est un carton de 6 recharges.

L'emballage secondaire est composé de 8 cartons de 6 recharges.

Les commandes doivent se faire selon l'emballage secondaire, soit par multiple de 48 recharges.

3360 recharges par palette.

Parfum TROPICAL :

Un parfum fruité et très frais, cocktail exotique où se mêlent banane, vanille et noix de coco.



Référence	RPROWINDTRO	6
Désignation	RECHARGE DIFFUSEUR PROWIND	TROPICAL X6

Informations diverses

Nomenclature douanière	33074900	Pays d'origine	MY
COV	92,1656 %	46	Gr
TGAP	0		
DEEE	0		

Informations logistiques

Données logistiques UVC

Poids net UVC (kg)	0,660		
Dimensions UVC (cm)	17,30	11,70	12,20
EAN13 :	3613678003074		

Données logistiques carton

Poids brut carton (kg)	5,60		
Dimensions carton (cm)	36,30	24,80	26,00
EAN13 :	3613677003075		

Données logistiques palette

Poids brut (kg) (hors pds pal)	392,00		
Dimensions palette (cm)	120,00	80,00	195,00
EAN13 :			

Nb UVC par carton	8	Nb carton par rang	10	Nb rang par palette	7
-------------------	---	--------------------	----	---------------------	---