

Neutralisant d'odeurs **CAPTODOR**

Hygiène, traitement de l'odeur

Traite les nuisances olfactives pendant plusieurs mois



Présentation

CAPTODOR est un berlingot de gel neutralisant d'odeurs parfum fruit de la passion. Les matières actives anti odeurs encapsulées dans le gel se diffusent lentement et neutralisent les odeurs nauséabondes et tenaces.

Points forts

- Gel neutralisant d'odeurs
- Facilité d'application
- Hydrophobe
- Prêt à l'emploi
- Rémanence de plusieurs mois
- Respecte les utilisateurs



Propriétés

- Formulation de haute technicité qui assure une rémanence de plusieurs mois.
- Prêt à l'emploi, CAPTODOR se fixe simplement au support par une embase autocollante et reliée par un rilsan.
- Innovant et fiable, CAPTODOR est hydrophobe et peut supporter de grands écarts de températures.
- Différents grammages sont proposés en fonction des volumes à traiter.
- CAPTODOR a été formulé avec des actifs appartenant à la liste des additifs alimentaires considérés comme sans danger pour la santé humaine.

Mode d'emploi

- Coller l'embase autocollante dans une zone discrète.
- Suspendre le berlingot CAPTODOR par le filet avec le lien fourni.

Grammages	Applications	Bureaux	Sanitaires	Poubelles	Réfrigérateur	Congélateurs
35 g	Très grand bureau, poubelles de 240 à 770 litres, bureau de fumeurs de 10 à 35 m ²	45 à 90 m ²	4 à 8 m ²	240 à 770 L		
80 g	Palte-forme de bureaux paysagés, bornes enterées de 3 à 5 m ³ , petits locaux à poubelles de surface < 15m ² , autocar de ramassage, près de chaque porte, caché sous le siège	90 à 200 m ²	16 à 40 m ²	3 à 5 m ³		
2 x 80 g	Bornes enterées > 5 m ³ , locaux à poubelles de surfaces > 15m ²	> 200 m ²	40 à 80 m ²	> 5m ³		

Caractéristiques générales

N° de référence : CAP30758

Aspect : Solide

Couleur : Ambrée

Odeur : Caractéristique

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 35 g;80g

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante