

ODORCHOC



Boston

✓ LES AVANTAGES

- Parfume puissamment et agréablement.
- Détruit les mauvaises odeurs.
- Bonne rémanence
- Jet surpuissant (jusqu'à 4 mètres).

➔ LES UTILISATIONS

- ❖ Grâce à son système de diffusion longue portée (jusqu'à 4 mètres), il permet de désodoriser en quelques secondes tous types de locaux : halls, salles de réunion, bureaux, salles d'attente, dépôts, gymnases, caves, sanitaires, rames de métro, collectivités, night-club etc...
- ❖ Une simple pression permet de traiter un espace de 25 m² et vous permet d'atteindre toutes les parties inaccessibles avec un désodorisant classique.
- ❖ Concentré en matières absorbantes et désodorisantes qui permet d'éliminer toutes les odeurs désagréables ou persistantes en un temps record.
- ❖ Grâce à son parfum de qualité, avec une bonne rémanence, une pulvérisation puissante vous permet de traiter des grands volumes en toute simplicité, avec un résultat immédiat contre les odeurs nauséabondes même dans les parties inaccessibles.

☞ MODE D'EMPLOI

- ✓ Utiliser tête en haut, en procédant par de brèves pulvérisations.
- ✓ Ne pas pulvériser ou saturer les locaux en présence de personnes, d'animaux ou de denrées alimentaires non hermétiquement emballées.
- ✓ Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension.
- ✓ Attendre 5 min avant de remettre le matériel sous tension.

! INFORMATIONS TECHNIQUES

- Contient une association synergisante de composés, destinée au traitement des odeurs par destruction des molécules odoriférantes. Il s'agit sur les liaisons carbone/azote et carbone/soufre génératrices des mauvaises odeurs.

- Caractéristiques Physico Chimiques du produit actif :

Composant complexe parfumé en support alcoolique.

Point éclair : < 0°C

Parfum : Boston

- **RECOMMANDATIONS**

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Produit à usage professionnel

Volume net : 500 ml

Informations sécurité

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.

La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 16 12 2020



LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – www.languedoc-chimie.com

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932

RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z