



FABRICANT

DE PRODUITS TECHNIQUES

Partenaire des professionnels

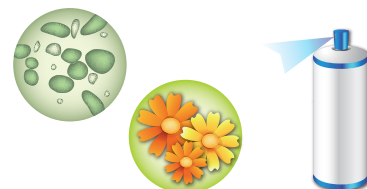
INDUSTRIES • BÂTIMENT • COLLECTIVITÉS

www.socodif-chimie-industrie.fr



AÉROSOLS

324A - DESOCHOC



PROPRIÉTÉS

« 324A » est un produit concentré en matières absorbantes et désodorisantes qui permet d'éliminer toutes les odeurs désagréables ou persistantes en un temps record. Composition parfumante en milieu solvanté alcoolique.

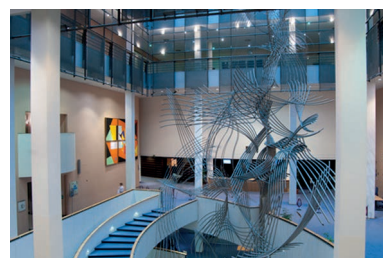
« 324A » contient une association synergisante de composés destinée au traitement des odeurs par destruction des molécules odoriférantes.

Son pouvoir bactéricide, fongicide, sporicide et virucide agit durablement contre la recontamination.

Il agit sur les liaisons carbone/azote et carbone/soufre génératrices des mauvaises odeurs.

Grâce à un parfum de qualité, avec une bonne rémanence, une pulvérisation puissante de « 324A » vous permet de traiter de grands volumes en toute simplicité, avec un résultat immédiat contre les mauvaises odeurs.

« 324A » est une solution simple et efficace de désodorisation pour des grands espaces. Une simple pression vous permet de traiter 25m³ et vous permet d'atteindre toutes les parties inaccessibles avec un désodorisant classique.



UTILISATION

Grâce à son système de diffusion longue portée (jusqu'à 4 mètres), « 324A » permet de désodoriser et d'assainir 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...

Contient du chlorure de didécyldiméthylammonium : 0,38% poids, du N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3 diamine : 0,17% poids et de l'éthanol : 49,5% poids

La date limite d'utilisation de ce produit est de 24 mois à compter de sa date de fabrication.

MODE D'EMPLOI

- ▶ Utiliser « 324A » tête en haut, en procédant par de brèves pulvérisations.
- ▶ Recommencer l'opération si nécessaire.
- ▶ Ne pas pulvériser ou saturer les locaux en présence de personnes, d'animaux ou de denrées alimentaires.

« 324A » **permet de traiter un volume de 80 m³** pour une impulsion de 1 seconde à 25°C.

Conforme aux normes européennes :

EN 1040 – bactéricide sur pseudomonas aërugina et staphylococcus aureus, en 5 min

EN 1650 – fongicide sur candida albicans et aspergillus niger, en 15 min

EN 14476 – A2, en 5 min.

Produit à usage professionnel

Fabrication française

CONSERVER HORS

DE PORTEE DES ENFANTS

Recommandations : Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.



407, Avenue St-Baldou – B.P. 60096 – 84303 CAVAILLON CEDEX - Tél. 04 90 71 40 78 - Télécopie 04 90 78 39 34
S.A.S au capital de 105 000 € / Siret 314 777 616 00033 / Code APE 2041Z

7.5 FTRE 004

