

 www.neoclean.com	FICHE TECHNIQUE	Gamme Professionnelle
	DESTRUCTEUR D'ODEURS	Révision : Date : 16/12/2005 Remplace :

TECHNICO CHIMIE AUTO S.A.
Z.A Les Marchais – 28480 LUIGNY
Tél : (0) 237.29.50.50.
Fax : (0) 237.29.55.00.

DESTRUCTEUR D'ODEURS possède un agent annihilateur à principe actif rémanent agissant par interpénétration, enveloppement et dissociation des structures moléculaires nauséabondes et malodorantes. Il absorbe et détruit les odeurs, principalement les odeurs de tabac, action rémanente, préventive et curative. Il émet une note parfumée agréable. Le résultat est immédiat.

DESTRUCTEUR D'ODEURS est un élément de communication synonyme de propreté et d'hygiène.

Il a une double action en raison de sa structure complexe :

Il agit immédiatement sur les molécules existantes

Il libère lentement des principes actifs assurant ainsi un traitement efficace pendant plusieurs jours.

Il ne dégénère pas et ne vire pas (pas de modification de la note parfumée lors de son utilisation).

Liquide légèrement opalescent en phase aqueuse destiné à être pulvérisé sur les surfaces polluées, grâce à son haut pouvoir olfactif il agit immédiatement.

Produit recommandé pour toutes les surfaces imprégnées de mauvaises odeurs, tissus, moquettes, revêtements muraux, tentures, tapisseries, skaï, sols, intérieurs de locaux ou de voitures.

1 - CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

Etat physique : Liquide.

Couleur : Incolore.

Odeur : Parfum. (parfum fraîcheur avec tendance lavande).

pH : 7

T° d'ébullition initiale [°C] : 100

Densité : environ 0.99

Solubilité dans l'eau : Complète.

Point d'éclair [°C] : Non applicable.

Temp. d'autoinflammation [°C] : Aucune donnée disponible.

Composition: Contient moins de 5% d'agents de surface non ioniques, contient également du parfum: Cumarine, Geraniol, Lilial, Amyl cinnamal, Limonène, peuvent déclencher une réaction allergique et des conservateurs (Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone).

Persistance et dégradabilité : Les agents de surface contenus dans cette formulation répondent aux exigences du règlement européen 648/2004 relatives à la biodégradabilité.

Biodégradation : = / > 95

2 - MODE D'EMPLOI

Pulvériser **DESTRUCTEUR D'ODEURS** sur les surfaces à traiter ou dans l'intérieur du local ou de la voiture.

La quantité à pulvériser est en fonction du volume et de l'importance des odeurs.

3 - RECOMMANDATIONS

Conserver hors de la portée des enfants.

Éviter le contact avec la peau.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.