

# Plaques collantes pour désinsectiseurs électriques

<b>FICHE DE SECURITE</b>	SELON DIRECTIVE EEC :: 93/112/EEC	DATE : 10.november 2005	PREPARE PAR : BB
<b>1.IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE</b>			
Nom du Produit: <b>Plaques collantes pour désinsectiseurs électriques</b>			
Présentation: Carton, glu	Utilisation: <b>Lutte contre les Insectes</b>	Fabricant :	Téléphone Urgence <b>+33 4 40 34 57 24</b>
<b>2. COMPOSITION/INFORMATION SUR COMPOSANTS</b>			
COMPOSITION: Composants non toxiques % PAR POIDS : N/A No CAS : N/A No EEC : N/A			
<b>3. IDENTIFICATION DES DANGERS</b>			
Voie principale d'absorption : Néant			
<b>4. MESURES DE PREMIERS SECOURS</b>			
Contact avec les yeux: aucun			
Contact avec la peau: nettoyer avec du white spirit, laver avec eau et savon			
Inhalation: aucune			
Symptomes: aucun			
Consulter un médecin : N/A			
<b>5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE</b>			
Moyens d'extinction appropriés : eau, mousse ou gaz inerte			
Mesures inappropriées pour raisons de sécurité : aucune			
Équipement protecteur : aucun			
<b>6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE</b>			
Protection individuelle : Néant			
Précaution pour protection environnement : N/A			
Méthode de nettoyage: nettoyage avec du "white spirit" pour retirer la colle. Evacuation selon les règles locales			
<b>7. MANIPULATION ET STOCKAGE</b>			
Manipulation : pas d'autres exigences			
Stockage : pas d'autres exigences			

<b>8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE</b>
<b>Equipement special de protection :</b> Pas nécessaire
<b>Protection de la peau :</b> Pas nécessaire
<b>Ventilation :</b> Pas nécessaire
<b>Protection des yeux :</b> Pas nécessaire
<b>Protection respiratoire :</b> Pas nécessaire
<b>Mesures d'hygiene :</b> Pas nécessaire
<b>9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES</b>
<b>Aspect :</b> Adhesive sur carton
<b>Point d'éclair :</b> N/A
<b>Température d'ébullition :</b> N/A
<b>Densité :</b> N/A
<b>Point de fusion :</b> N/A
<b>Pression de vapeur :</b> N/A
<b>Point de congélation :</b> N/A
<b>Solubilité :</b> N/A
<b>10. STABILITE ET REACTIVITE</b>
<b>Stabilité :</b> N/A
<b>Matières à éviter :</b> N/A
<b>Produits de decomposition dangereux :</b> néant
<b>11. INFORMATION TOXICOLOGIQUES</b>
<b>DL50 , Oral:</b> non toxique
<b>Irritation oculaire :</b> néant
<b>DL50 cutanée :</b> non toxique
<b>Irritation cutanée:</b> néant
<b>CI50 inhalatoire :</b> non toxique
<b>Sensibilisation cutanée :</b> non toxique
<b>12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES</b>
<b>Danger sur l'environnement :</b> non toxique
<b>Ecotoxicité :</b> non toxique
<b>Persistance et dégradabilité:</b> non toxique
<b>13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION</b>
<b>METHODE D'ELIMINATION :</b> elimination selon les règles locales
<b>14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT</b>
<b>Classification:</b> sans danger
<b>15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES</b>
<b>Classification:</b> aucune
<b>16. AUTRES INFORMATIONS</b>
Les renseignements contenus dans cette fiche sont basés sur l'état actuel de nos connaissances relatives au produit concerné. Cette fiche ne représente pas une garantie sur les propriétés du produit. Elle ne dispense pas son utilisateur de se conformer à l'ensemble des textes réglementant son activité.