

WHOW0016



Produit professionnel

### Démoustiquant

Détergent concentré permettant l'imprégnation et le décollement des insectes et des fientes d'oiseaux collés sur le pare-brise, la carrosserie, les rétroviseurs, les optiques. Renferme un retardateur d'évaporation permettant au produit d'agir en profondeur.

Vaporisateur 500 ml.



Agit en profondeur



Retardateur d'évaporation



Gâchette de sécurité

### CONSEILS D'UTILISATION

Pulvériser sur les endroits à traiter. Laisser agir 2 à 4 minutes. Rincer à l'eau claire : Procéder au rinçage manuel ou à l'aide de votre pulvérisateur SAMMY. Sécher l'élément concerné avec votre lingette LUXY FIBER. Renouveler l'opération si nécessaire.

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

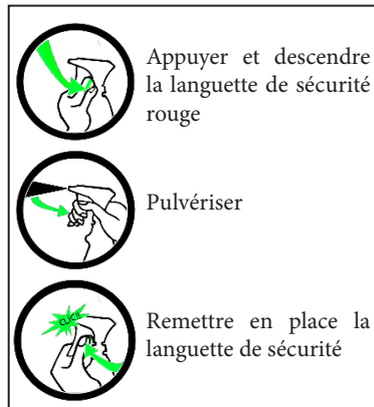
Lors de la première application, l'utilisateur doit s'assurer de la compatibilité produit / support en procédant à un essai préalable sur une petite surface.

Le respect des consignes d'utilisation vous évitera de générer des microrayures sur votre carrosserie lors du nettoyage.



#### DANGER :

Composants dangereux : isotridécaneol,éthoxylé (>=2.5 <=7 EO); Isoalkylsulfate de sodium.; Alkyl benzène sulfonate de sodium. Provoque des lésions oculaires graves. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. P280 - Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un médecin. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter de respirer les aérosols. Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one(2634- 33-5). Peut produire une réaction allergique.



Appuyer et descendre la languette de sécurité rouge

Pulvériser

Remettre en place la languette de sécurité

### PRODUITS COMPLEMENTAIRES

SAMMY  
WHOW0051



MAYA  
WHOW0008



LUXY FIBER  
WHOW0012



#### Composition :

Agents de surface anioniques : 5% ou plus mais moins de 15 % - Agents de surface non ioniques : moins de 5 % - Phosphates : moins de 5 % - Benzisothiazolinone.

