



meccanocar 411 00 01500-2601-Autocristal spray.

NOM DE PRODUIT:

Autocristal spray, lave-glaces parfumé.

CLASSIFICATION:

Produit pour le nettoyage des vitres, des glaces et des miroirs sous forme de spray sous pression.

CARACTÉRISTIQUES:

Élimine tout type de crasse de toute surface vitrée ou émaillée. Sa formule spéciale restitue la brillance sans laisser d'auréoles ni de traces.

EMPLOI:

Vaporiser le produit à une distance d'environ 20 centimètres sur la pièce à traiter. Sa distribution est homogène avec une mousse uniforme et persistante pendant plusieurs secondes, en augmentant la capacité dégraissante. D'un seul coup de chiffon, on enlève facilement et rapidement la crasse des surfaces.

COMPOSITION:

Eau déminéralisée, tensioactifs, monoéthanolamine, parfum.
Gaz propulseur: mélange de GPL (Butane, Propane et Isobutane).

EMBALLAGE:

Bombe en fer-blanc non rechargeable. Dénomination "Aérosol".

RENDEMENT MOYEN:

Non quantifiable car il est lié à l'usage qu'on veut en faire.

CARACTÉRISTIQUES:

- Aspect et couleur: liquide blanc sous pression.
- Poids spécifique: environ 1,00 kg/l. (référé à la base).
- Inflammabilité: contient 5% en poids de substances inflammables.
- Hydrosoluble: OUI.
- Évaporation du gaz propulseur: rapide, de l'ordre de quelques secondes.
- Gaz propulseur: mélange GPL usage technique.
- Stabilité en stock: minimum 36 mois à des températures comprises entre +5/+30°C Craint l'humidité.

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

Réceptacle sous pression. À protéger contre les rayons du soleil et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C Ne pas vaporiser sur une flamme. Ne pas percer ni brûler même après l'emploi. Éviter d'inhaler directement le produit et de le vaporiser dans les yeux. Conserver à l'abri de toute source de combustion. Ne pas fumer. Garder hors de la portée des enfants. Éviter l'accumulation de charges électrostatiques. Appliquer le produit dans les quantités strictement nécessaires. Une quantité excessive peut entraîner une formation dans l'air d'éventuelles accumulations de gaz inflammables. Opérer dans un endroit aéré ou aérer le local immédiatement après l'emploi.

DANGERS:

Ne pas oublier que le réceptacle est un réceptacle sous pression.

Les informations figurant sur cette fiche sont, pour ce que nous en savons, exactes et précises et doivent donc être considérées comme sûres. En tout cas, elles ne peuvent pas impliquer une garantie de notre part, car les conditions d'utilisation échappent à notre contrôle.