



AÉROSOLS

150 A - NETTOYANT LUSTRANT CHROME ALU

PROPRIÉTÉS

« 150A » est un dégraissant, lustrant, dégoudronnant, rénovant.

« 150A » est un complexe de solvants non abrasifs en émulsion.

Produit détergent de couleur blanche, « 150A » possède une odeur légèrement mentholée.

CRAINT LE GEL. Ne pas stocker à une température inférieure à 5°C.

APPLICATION ET UTILISATION

Nettoyage de toutes surfaces telles que : *aluminium, acier inoxydable, cuivre, peintures plastiques.*

« 150A » ne contient aucune substance abrasive, il donne un aspect brillant aux surfaces dégraissées.

« 150A » possède un très bon pouvoir solvant qui permet de dégoudronner des surfaces peintes telles que les carrosseries automobiles.

Grâce à son action lustrante, « 150A » est utilisable pour le nettoyage des éviers, inox ou faïence, sur les fenêtres alu, sur les carcasses d'ordinateurs.

MODE D'EMPLOI

► **AGITER VIGOREUSEMENT L'AÉROSOL AVANT UTILISATION ET RÉGULIÈREMENT EN COURS D'UTILISATION.**

- Pulvériser le spray à 20 cm de la partie à traiter.
- Laisser agir le temps nécessaire suivant l'usage envisagé.
- Rincer à l'eau claire ou essuyer et lustrer à l'aide d'un chiffon sec.

Contenance : 400 ml net

Recommandations : *Réceptacle 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.