MATÉRIEL D'APPLICATION

2021 12/1 DR

FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE

AERE/A

AÉROSOL RECHARGEABLE POUR SUBSTITUER LES AÉROSOLS



➤Définition :

AERE/A est un aérosol rechargeable à air comprimé, pour formules liquides.

➤ Avantages:

- Diminue le rejet et la destruction d'aérosols vides.
- Le système de mise en pression n'encombre pas les établis.
- Supprime les émissions de COV (Composés Organo Volatils) liés aux gaz propulseurs couramment utilisés, ainsi que les risques d'inflammabilité liès aux gaz propulseurs liquéfiés (butane, diméthyléther, ...)

➤ Applications:

S'utilise avec tous les produits DACD sous forme liquide :

- Dégrippants
- Nettoyants
- Lubrifiants
- Solvants
- Huiles, ...



Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence Tél: 04 75 58 80 10 - Fax: 04 75 58 74 46 - Email: contact@dacd.com Site: www.dacd.com - S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565 APE 4671Z - N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)

DIVISIONGAMME GÉNÉRALE

CARACTÉRISTIQUES :



Aérosol rechargeable





Diffuseurs de rechange



Raccord pour air comprimé





➤ Mode d'emploi :

- Avant d'ouvrir l'aérosol, s'assurer qu'il n'est plus sous pression.
- Pour l'ouvrir, desserrer l'écrou raccord en tenant l'aérosol vertical.
- Retirer la valve puis remplir le boîtier aux 2/3, soit environ 400 ml.
- Remettre la valve en place puis serrer l'écrou raccord à la main.
- Introduire l'air dans l'aérosol à l'aide du raccord fourni à partir d'un compresseur (environ 7 bars).

Peut être aussi mis sous pression à l'aide d'une pompe manuelle.

Concernant les produits utilisés dans cet Aérosol Rechargeable, il convient de procéder à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne tenue des joints.

➤ Caractéristiques techniques :

Couleur	Bleue
Volume brut	600 ml
Volume utile	Environ 400 ml
Pression de service	5 à 10 bars
Pression d'éclatement	80 bars

Livré avec un jeu de diffuseurs et un embout de gonflage qui ne peut être vendu séparément.



Exemples de produits étiquetés pour un usage en Aérosol Rechargeable

- M5 Multifonctions : dégrippant multi-usages anti-humidité, dégrippant, anti-corrosion, nettoyant dégoudronnant, lubrifiant propre.
- PRO MÉTAL CLEAN : dégraissant à évaporation instantanée.
- HUILE 9859 : huile de coupe entière, spéciale taraudage, perçage et sciage.

DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.



Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46 - Email : contact@dacd.com

Site: www.dacd.com - S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565

APE 4671Z - N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)



