

Bidon dégraissant Armistol - 5l

Prix constaté : 106,90 € TTC

Marque : **Armistol**

Réf : ARM24135

## Description

Le Bidon Dégraissant Armistol est spécialement conçu pour le nettoyage et le dégraissage des pièces métalliques, mécaniques et autres surfaces. Sa formule puissante dissout efficacement tous les corps gras, laissant vos pièces propres et dégraissées. Nettoyage en profondeur : Grâce à sa formulation avancée, ce dégraissant offre un bon pouvoir nettoyant et une efficacité remarquable, en particulier pour l'intérieur des canons. Vos canons retrouvent leur aspect initial, prêts pour un fonctionnement optimal. Indispensable pour le bronzage : Ce produit est essentiel pour une préparation adéquate avant une opération de bronzage à froid ou à chaud des pièces à traiter. En éliminant les graisses et les résidus, il permet une adhérence optimale du revêtement de bronzage. Facilité d'utilisation : Le Bidon Dégraissant Armistol est facile à utiliser. Après pulvérisation, laissez le produit agir quelques instants, puis essuyez avec un chiffon sec et non pelucheux pour des résultats impeccables. Protection contre l'oxydation : Ce dégraissant protège les pièces traitées contre l'oxydation. Pour les mécanismes, utilisez de l'huile Armistol pour une protection supplémentaire. Pour l'extérieur des canons, optez pour la graisse Armoline. Caractéristiques du produit : Le Bidon Dégraissant Armistol est conditionné dans un jerrican de 5 litres, offrant une quantité suffisante pour un usage régulier et pour traiter différentes pièces. Sécurité et précautions : Pour une utilisation en toute sécurité, veuillez respecter scrupuleusement les précautions d'emploi mentionnées sur l'emballage. Nettoyez et dégraissez efficacement vos pièces métalliques avec le Bidon Dégraissant Armistol. Profitez d'une formule puissante pour un nettoyage en profondeur et une préparation optimale avant le bronzage. Assurez la propreté et la performance de vos pièces grâce à ce dégraissant pratique et efficace.

## Caractéristiques

- Volume (en L) : 5