

# Réservoir de poudre de recharge REDDING

[Rechargement](#) > [Dosage de Poudre](#) > [Supports pour Doseuse & Accessoires](#)

Réservoir de remplacement de 6" pour les mesures de poudre Redding existantes.



## Caractéristiques

- Nom: [Réservoir de poudre de recharge REDDING](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749001301
- N° fabr.: 99333
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 53mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760993336

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Réservoir de Remplacement de Poudre](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Réservoir de Remplacement de Poudre

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Réservoir de Remplacement de Poudre de Redding. Ce produit est conçu pour améliorer vos Doseuses de Poudre Redding existantes en offrant une solution fiable et sécurisée pour le stockage de poudre. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et conforme aux réglementations de sécurité de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez toujours le réservoir hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Inspectez le produit pour tout signe de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser le réservoir s'il est fissuré, qui fuit ou endommagé d'une autre manière.
- Conservez le réservoir dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant le stockage et la manipulation des poudres.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le réservoir uniquement avec des Doseuses de Poudre Redding compatibles.
- Ne pas trop remplir le réservoir; respectez la ligne de remplissage maximale.
- Évitez d'inhaler la poussière de poudre; utilisez dans un endroit bien ventilé.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de poudres.
- En cas de déversement accidentel, nettoyez immédiatement et éliminez la poudre conformément aux réglementations locales.
- Ne jamais mélanger différents types de poudres dans le même réservoir.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que la Doseuse de Poudre Redding est éteinte et débranchée.
- Retirez tout réservoir existant de la doseuse de poudre.
- Alinez le Réservoir de Remplacement de Poudre avec l'ouverture de la doseuse de poudre.
- Fixez le réservoir en place conformément aux instructions du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Remplissez le réservoir avec la poudre appropriée, en veillant à ne pas dépasser la ligne de remplissage maximale.
- Rattachez tous les couvercles ou couvercles nécessaires pour éviter les déversements.
- Allumez la doseuse de poudre et ajustez les réglages selon vos besoins.
- Surveillez le réservoir pendant l'utilisation pour vous assurer qu'il n'y a pas de fuites ou de dysfonctionnements.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le Réservoir de Remplacement de Poudre conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Si le réservoir est endommagé ou inutilisable, contactez les autorités locales de gestion des déchets pour

obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

- Ne jetez pas les poudres dans les déchets ordinaires; référezvous aux directives locales pour les matériaux dangereux.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Réservoir de Remplacement de Poudre. Priorisez toujours la sécurité et le respect des réglementations pour vous protéger vousmême et les autres. Merci de prêter attention à ces importantes directives de sécurité.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)