



Reload
Swiss^{RS}

The perfect hit!

RS 70

RIFLE-/PISTOL POWDER

Utilisation :

La poudre RS70 est particulièrement bien adaptée aux fusils de chasse de gros calibre. Elle a été développée à l'origine pour le calibre .300 Win. Mag., mais convient également très bien à de nombreuses autres cartouches Magnum.

Calibres courants :

| | |
|----------------|----------------|
| .243 Win. | 6.5 Creedmoor |
| .270 WSM | 6.5 PRC |
| .300 Win. Mag. | 7 × 64 |
| .338 Win. Mag. | 7 mm Rem. Mag. |

Conditionnement :

Boîte de 1 kg et bidon de 10 kg

Type de poudre :

La RS70 est une poudre propulsive monoperforée extrudée, à base de nitrocellulose, fabriquée selon un procédé unique d'imprégnation à la nitroglycérine et conçue spécialement pour produire une forte puissance. La poudre contient un additif de décuivrage moderne sans plomb, et convient donc particulièrement bien à la fabrication de munitions à teneur de polluants réduites.

Durée de vie de sécurité :

Conservée dans des conditions adéquates, la poudre propulsive peut être utilisée en toute sécurité pendant une période maximale de 10 ans.

Tolérances de contrôle :

La tolérance de lot à lot est la suivante :

- $v_5 \pm 12$ m/s
- $p_{\max} \pm 250$ bar

Caractéristiques techniques :

| | |
|---------------------|----------------|
| Chaleur d'explosion | Env. 3 900 J/g |
| Densité apparente | Env. 990 g/l |
| Diamètre de grain | Env. 1,0 mm |
| Longueur de grain | Env. 1,4 mm |