



Reload
Swiss^{RS}

The perfect hit!

RS 14

RIFLE-/PISTOL POWDER

Einsatz:

RS14 wurde spezifisch für die anspruchsvollsten Reload Swiss RS-Schützen entwickelt. Dieses Pulver stellt eine einzigartige Kombination aus reduzierter Schüttdichte, geringem Energieinhalt und hoher Lebhaftigkeit dar. Es eignet sich für reduzierte Ladungen, leichte Cowboy Action-Ladungen und Unterschall-Ladungen für Revolver- und Büchsenkaliber.

Tipps:

- Empfohlene Ladung: Füllgrad von ca. 50 % bis 100 % für alle Kaliber.
- Blei- oder verkupferte Geschosse für Kurzwaffenkaliber.
- Selbstladewaffen: Die Selbstladefunktion ist nicht in allen Laborierungen und Kalibern gegeben.

Gängige Kaliber:

.38 Special	.30-30 Win.	.338 Lapua Mag
.357 Mag.	.308 Win.	.375 H&H Mag.
.44 Special	.30-06 Spring.	.444 Marlin
.44 Rem. Mag.	.300 Win. Mag.	.45-70 Govt.
.44-40 Win.	7.5 × 55 mm Swiss	.458 Win. Mag.
.45 ACP	7.62 × 54 R	.50 Browning
.45 Colt	8 × 51 R Lebel	und weitere Kaliber
.500 S&W Mag.	8 × 57 IS	möglich

Verpackungseinheiten: 400 g (Dose) und 4 kg (Fass).

Pulvertyp: RS14 ist ein poröses, extrudiertes T-Pulver auf Basis von Nitrocellulose. Ein aufwendiger Herstellungsprozess ermöglicht die einzigartige Form und Leistung dieses Pulvers.

Sicherheitslebensdauer: Das Treibladungspulver kann bei geeigneter Lagerung bis zu 10 Jahre sicher verwendet werden.

Prüftoleranzen: Die Los-zu-Los-Toleranz beträgt:

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

Kenndaten:

Explosionswärme	ca. 3.200 J/g
Schüttdichte	ca. 320 g/l
Länge × Breite × Höhe	ca. 1,2 × 1,1 × 0,8 mm
Dicke	ca. 0,3 mm

Reload Swiss RS – ein eingetragenes Warenzeichen der Nitrochemie Wimmis AG, Schweiz