



**Utilisation:** 

Nous avons élaboré la poudre propulsive RS24 en collaboration avec le champion national IPSC spécialement pour la division «Open». Cette poudre peut bien entendu être utilisée sur d'autres calibres de pistolet plus puissants, ainsi que dans des cartouches de revolver.

**Calibres courants:** 

9 mm Major

.38 Super Auto

9x21

.40 S&W à projectiles lourds

.357 Magnum 44 Rem. Mag.

**Conditionnement:** 

Boîte de 500 g + bidon de 4kg

Type de poudre:

La RS24 est une poudre propulsive extrudée mono perforée, à base de nitrocellulose. Imprégnée de nitroglycérine selon un procédé unique en son genre, elle est conçue spécialement

pour produire une forte puissance.

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:

 $v5 \pm 12 \,\text{m/s}$ pmax  $\pm 250 \,\text{bars}$ 

Caractéristiques techniques:

Potentiel énergétique Env. 4350 J/g

Densité en vrac Env. 850 g/l Diamètre des grains Env. 0,5 mm Longueur des grains Env. 0,6 mm

Reload Swiss RS - a Trademark® by Nitrochemie Wimmis AG, Switzerland