

## FALSCHDEKLARATION

### METHYLPREDNISOLON VERKAUFT ALS CLONAZEPAM



INHALTSSTOFF/TABLETTE

**METHYLPREDNISOLON (n.q.)**

LOGO

**HÖCHST**

RÜCKSEITE

**2 BRUCHRILLEN, I, V, O**

FARBE

**WEISS**

GEWICHT

**149 mg**

## SUBSTANZINFO

Während Clonazepam ein **Benzodiazepin** ist, zählt die tatsächlich analysierte Substanz **Methylprednisolon** zu den **Glukokortikoiden** und wirkt **abschwellend** und **entzündungshemmend**. Es hat keine psychoaktive Wirkung. Der Wirkstoff wird vor allem bei Hauterkrankungen, Atemwegserkrankungen und rheumatischen Erkrankungen eingesetzt. Weitere Infos befinden sich in den QR-Codes.

## RISIKOEINSCHÄTZUNG

Falschdeklarationen von Substanzen bergen bei Konsum generell ein hohes Risikopotential:

- Unerwartete Wirkungen und Wirkdauern können sehr **unangenehm** und **psychisch überfordernd** sein.
- Dosierungsmengen können sich beträchtlich unterscheiden – **gesundheitsschädliche Nebenwirkungen** als auch **gefährliche Überdosierungen** sind möglich.
- Ausbleibende Wirkungen können zu **unüberlegtem Nachlegen** führen.
- Die **Selbstbestimmung** über den Konsum kann **stark eingeschränkt** werden.

## SAFER USE

- **Nutze Drug Checking**, denn nur eine Laboranalyse kann dir Auskunft über die Zusammensetzung deiner Substanzen geben!
- Bei Substanzen kommt es **immer wieder zu Falschdeklarationen**. Unter Umständen auch von unbekanntem oder unerforschten Neuen Psychoaktiven Substanzen.
- Wenn du keine Möglichkeit zum Drug Checking hast, **dosiere niedrig und warte**, um die volle Wirkung zu erfahren.

