

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|-------------------------------------|
| 23 | 50.9415 | 7 | 14.0067 | 6 | 12.0107 |
| V | ⁴ F _{3/2} 1,63 | N | ⁴ S _{3/2} 3,04 | C | ³ P ₀ 2,55 |
| Vanadium | | Nitrogen | | Carbon | |
| 6,11 6,7462 | | 1,251 14,5341 | | 2,26 11,2603 | |
| 1910 3407 | | -210,1 -195,79 | | 3550 4027 | |
| (m) 134 BCC | | (v) 75 - | | (v) 77 hex | |
| [Ar] 3d ³ 4s ² +2,3,4,5 | | [He] 2s ² 2p ³ +2,3,4,5,-2,-3 | | [He] 2s ² 2p ² +2,4,-4 | |

Nitrovan

Análisis Típico (%)

| Elemento | Grado A | Intervalo | Grado B | Intervalo |
|----------|---------|-----------|---------|-----------|
| V | 79 | 77 – 81 | 78 | 76 – 81 |
| N | 12 | 10 – 14 | 16 | 14 – 18 |
| C | 7 | 5 – 10 | 3 | 1 – 6 |
| O | 0,2 | 0 – 1,5 | 1 | 0 – 1,5 |
| Al | 0,15 | - | 0,15 | - |
| Si | 0,11 | - | 0,11 | - |
| Mn | 0,003 | - | 0,003 | - |
| Fe | 0,450 | - | 0,45 | - |
| S | 0,17 | - | 0,17 | - |
| Cr | 0,10 | - | 0,10 | - |
| Cu | 0,003 | - | 0,003 | - |
| P | 0,014 | - | 0,014 | - |

Tamaño

Briquetas ovaladas con dimensiones de $\pm 33 \times 28 \times 23$ mm. Tamizado: 95% 75x6 mm.

Densidad de la briqueta: $\pm 3 \text{ g/cm}^3$.
Densidad aparente: 1,5 – 1,7 g/cm^3 .

Envases

100 sacos de papel con 10 Kg de V contenido cada uno, dentro de una caja-palet de 1.000 Kg de V contenido.

Plazo de entrega

Inmediato.

Observaciones

Todos nuestros productos irán etiquetados con el nombre del producto, número de referencia y peso neto. Cada entrega irá acompañada del certificado de análisis y del albarán correspondiente.

COMETAL, S.A.

- C/José Lázaro Galdiano 4
- 28036 Madrid (Spain)
- Ph: +34 91 4585980
- Fax: +34 91 4585987

- cometal@cometalsa.com
- www.cometalsa.com
- VAT Nr ESA28117026