

HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: N1925 Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: CARBONATO DE NÍQUEL BÁSICO TETRAHIDRATADO

Sinónimos:

Fórmula	$\text{NiCO}_3 \cdot 2\text{Ni(OH)}_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$	Punto de fusión	No documentado	Estado físico	Sólido
Peso molecular	376.11	Punto de ebullición	No documentado	Color	Verde
N° CAS (hidrato)	39430-27-8	Solubilidad en agua	Insoluble	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **Azul (área tóxicos)**

Indicación de peligro:

H302	H315	H317	H319	H332	H334	H341	H350	H360	H372	H400	H410
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P202	P260 + P261	P264	P270	P271	P272	P273 + P391	P280 + P281	P285	P301 + P330 + P312
P302 + P352	P333 + P313	P304 + P341	P342 + P311	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P312	P321	P362 + P364	P405	P501

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo (como Ni) $\geq 45.0\%$

Límites máximos:

Cloruros (Cl)	0.005%
Cobre (Cu)	0.005%
Hierro (Fe)	0.005%
Plomo (Pb)	0.04%
Sodio (Na)	0.03%
Sulfatos (SO_4)	0.3%
Zinc (Zn)	0.06%