

DESCRIZIONE

Il Palladio (II) tetrammino cloruro è uno fra i Sali di palladio maggiormente impiegati nel settore galvanico. Con un titolo in palladio compreso fra 41-43,4%, questo sale è ideale per la formulazione chimica di bagni a pH fortemente alcalini o anche di soluzioni elettrolitiche di palladio senza ammoniaca libera disciolta.

- Sale giallo contenente il 41-43% in peso di Pd puro

FORMA PRODOTTO

Concentrazione metallo	40-42 g Au/100 g
Formato	Sali
Colore prodotto	Giallo
Numero di CAS	13815-17-3
Tempo di stoccaggio	3 anni
Confezionamento	100 g in Pd fino

GUIDA D'USO

MODALITA' D'USO

Essendo PD100R un sale contenente 100 g di Pd fino per ogni barattolo di prodotto, il suo dosaggio deve essere fatto tenendo conto del titolo reale riportato sull'etichetta del prodotto. Mediamente questo è un sale al 41.5% in peso relativamente al titolo di Pd il che significa - mediamente- che 1 g di Pd fino è contenuto in circa 2.41 g di sali. Per questa ragione se X è la quantità di palladio fino da dosare, la quantità di sale di palladio corrispondente da pesare sarà pari a X grammi di Pd da dosare* 2.41.

PUREZZA DELL'ACQUA

Se il sale di palladio deve essere sciolto in acqua per preservare il bagno finale da contaminazioni di ogni genere, sia durante la preparazione dello stesso che durante eventuali operazioni di rabbocco e replenisher, si raccomanda di utilizzare sempre acqua demineralizzata con una conducibilità inferiore a 3 µS/cm (esente da tracce di composti organici, silicio e boro).

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Questo sale può avere effetti irritanti sulla pelle, gli occhi e le mucose. Si raccomanda la massima cautela nel suo utilizzo, evitando il contatto con gli occhi e la pelle. Per ulteriori informazioni si rimanda alla consultazione della relativa scheda di sicurezza.

DISCLAIMER

Le notizie qui contenute sono il risultato di verifiche attente e accurate. Esse rappresentano, al momento della stampa della presente istruzione tecnica, il meglio della nostra conoscenza e si riferiscono al normale uso dei prodotti. Deve essere cura dell'utilizzatore accertare che queste informazioni non siano state superate da altre successive. Lo stoccaggio, la manipolazione e l'impiego dei prodotti sono, successivamente alla spedizione, al di là della nostra possibilità di controllo; quindi le informazioni di cui sopra non devono intendersi come garanzia, espressa o implicita dei risultati derivanti dall'utilizzo dei prodotti stessi.