

**Codice Prodotto: UL28C000**

**Descrizione Prodotto: Altri ossidi, perossidi e idrossidi di metalli**

**Commercio Mondiale (2023): 14.3 Miliardi €**

Questo codice prodotto ExportPlanning rappresenta l'aggregazione dei codici di Nomenclatura Combinata riportati nella colonna di sinistra della seguente tabella. Al fine di fornire una misura della rappresentatività dei dati rispetto al prodotto d'interesse, nella colonna "Peso %" è riportato il peso percentuale di ogni prodotto rispetto all'aggregazione considerata, **calcolato considerando la struttura delle importazioni dell'Unione Europea**. Inoltre, per consentire di individuare le categorie escluse da questa analisi, nella colonna "Descrizione" sono riportate, in grigio, anche le categorie affini non incluse nel codice prodotto considerato

### CAPITOLO 28 - PRODOTTI CHIMICI INORGANICI; COMPOSTI INORGANICI OD ORGANICI DI METALLI PREZIOSI, DI ELEMENTI RADIOATTIVI, DI METALLI DELLE TERRE RARE O DI ISOTOPI

CATEGORIE: Ossidi e idrossidi di ferro; terre coloranti contenenti, in peso, 70 % o più di ferro combinato, calcolato come Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>; Ossidi e idrossidi di cobalto; ossidi di cobalto del commercio; Idrazina e idrossilammina e loro sali inorganici; altre basi inorganiche; altri ossidi, idrossidi e perossidi di metalli

Codice	Peso %	Descrizione
		-Ossidi e idrossidi di ferro; terre coloranti contenenti, in peso, 70 % o più di ferro combinato, calcolato come Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
2821 10 00	12.3	-Ossidi e idrossidi di ferro
2821 20 00	0.2	-Terre coloranti
2822 00 00	8.9	-Ossidi e idrossidi di cobalto; ossidi di cobalto del commercio
		-Idrazina e idrossilammina e loro sali inorganici; altre basi inorganiche; altri ossidi, idrossidi e perossidi di metalli
		-Idrazina e idrossilammina e loro sali inorganici
2825 20 00	18.0	-Ossido e idrossido di litio

**CAPITOLO 28 - PRODOTTI CHIMICI INORGANICI; COMPOSTI INORGANICI OD ORGANICI DI METALLI PREZIOSI, DI ELEMENTI RADIOATTIVI, DI METALLI DELLE TERRE RARE O DI ISOTOPI**

CATEGORIE: Ossidi e idrossidi di ferro; terre coloranti contenenti, in peso, 70 % o più di ferro combinato, calcolato come Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>; Ossidi e idrossidi di cobalto; ossidi di cobalto del commercio; Idrazina e idrossilammina e loro sali inorganici; altre basi inorganiche; altri ossidi, idrossidi e perossidi di metalli

<b>Codice</b>	<b>Peso %</b>	<b>Descrizione</b>
2825 30 00	2.9	-Ossidi e idrossidi di vanadio
2825 40 00	2.5	-Ossidi e idrossidi di nichel
		-Ossidi e idrossidi di rame
2825 60 00	5.6	-Ossidi di germanio e diossido di zirconio
2825 70 00	24.2	-Ossidi e idrossidi di molibdeno
2825 80 00	15.5	-Ossidi di antimonio
		-altri
		-Ossido, idrossido e perossido di calcio
2825 90 11	0.6	-Idrossido di calcio, di purezza, in peso, di 98 % o più sul prodotto secco, sotto forma di particelle di cui: - non più di 1 %, in peso, ha un diametro superiore a 75 micrometri, e - non più di 4 %, in peso, ha un diametro inferiore a 1,3 micrometri
2825 90 19	1.9	-altri
2825 90 20	<0.1	-Ossido e idrossido di berillio
2825 90 40	1.6	-Ossidi e idrossidi di tungsteno
2825 90 60	0.6	-Ossido di cadmio
2825 90 85	5.2	-altri