

Codice Prodotto: UL281A00

Descrizione Prodotto: Ossidi di boro; acidi borici, altri acidi inorganici

Commercio Mondiale (2021): 939.8 Milioni €

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 di boro; acidi borici; Altri acidi inorganici ed altri composti ossigenati inorganici degli elementi non metallici

Codice	Peso %	Descrizione
		-Ossidi di boro; acidi borici
2810 00 10	2.9	-Triossido di diboro
2810 00 90	39.3	-altri
		-Altri acidi inorganici ed altri composti ossigenati inorganici degli elementi non metallici
		-altri acidi inorganici
		-Fluoruro d'idrogeno (acido fluoridrico)
2811 12 00	<0.1	-Cianuro di idrogeno (acido cianidrico)
		-altri
2811 19 10	19.1	-Bromuro di idrogeno (acido bromidrico)
2811 19 80	38.6	-altri

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 di boro; acidi borici; Altri acidi inorganici ed altri composti ossigenati inorganici degli elementi non metallici

Codice	Peso %	Descrizione
		-altri composti ossigenati inorganici degli elementi non metallici