

Codice Prodotto: UL320600

Descrizione Prodotto: Altre sostanze coloranti, preparazioni e sostanze luminescenti

Commercio Mondiale (2021): 3.63 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 32 - ESTRATTI PER CONCIA O PER TINTA; TANNINI E LORO DERIVATI; PIGMENTI ED ALTRE SOSTANZE COLORANTI; PITTURE E VERNICI; MASTICI; INCHIOSTRI

CATEGORIE: Altre sostanze coloranti; preparazioni previste nella nota 3 di questo capitolo, diverse da quelle delle voci 3203, 3204 o 3205; prodotti inorganici dei tipi utilizzati come « sostanze luminescenti », anche di costituzione chimica definita

Codice	Peso %	Descrizione
		-Pigmenti e preparazioni a base di diossido di titanio
		-Pigmenti e preparazioni a base di composti del cromo
		-altre sostanze coloranti e altre preparazioni
3206 41 00	5.0	-Oltremare e sue preparazioni
3206 42 00	0.8	-Litopone, altri pigmenti e preparazioni a base di solfuro di zinco
		-altre
3206 49 10	1.2	-Magnetite
3206 49 70	89.4	-altre

**CAPITOLO 32 - ESTRATTI PER CONCIA O PER TINTA; TANNINI E LORO DERIVATI;
PIGMENTI ED ALTRE SOSTANZE COLORANTI; PITTURE E VERNICI; MASTICI;
INCHIOSTRI**

CATEGORIE: Altre sostanze coloranti; preparazioni previste nella nota 3 di questo capitolo, diverse da quelle delle voci 3203, 3204 o 3205; prodotti inorganici dei tipi utilizzati come « sostanze luminescenti », anche di costituzione chimica definita

Codice	Peso %	Descrizione
3206 50 00	3.6	-Prodotti inorganici dei tipi utilizzati come « sostanze luminescenti »